



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 10 (831)

Март 2022

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2021	3
Анонс мероприятий РЗС	4
Новости отчленов РЗС	8
Новости РЗС	13
Предложение об информационно-аналитическом обеспечении	16
Новости рынка зерна	18
Российская Федерация	18
Украина	36
Беларусь	39
Казахстан	42
Новости мирового рынка зерна	47
Торги на Чикагской товарной бирже (СВОТ)	54
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	55
Тендеры	57
Конъюнктура рынка зерна	59
Информация ООО «ПроЗерно»	59
Динамика цен по экономическим зонам России	65

**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
6 апреля	Заседание Grain Session-40
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-41
18-21 октября	XII 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



Российский Зерновой Союз рад пригласить Вас на проведет
**III Агрологистическую конференцию «GrainLogistics: New epoch», 16
марта 2022 года**

AZIMUT Отель Олимпик 4*, г. Москва.

Проблема логистики в секторе сельского хозяйства является ключевым для отечественных аграриев, а это значит, что совершенствование транспортно-логистической системы является важным условием повышения конкурентоспособности аграрного сектора, и, что немаловажно, условием повышения эффективности развития агропродовольственного комплекса страны.

В рамках Конференции предусмотрена широкая дискуссия об основных направлениях логистической системы агропромышленного комплекса, трендах развития рынка, контейнеризации как способа повышения эффективности перевозок, координации деятельности подразделений агропредприятий, а также о разработке логистической стратегии предприятий. Будут затронуты такие темы, как финансирование развития логистической структуры, состояние и практики финансирования, системы стратегического планирования развития логистической инфраструктуры. Участники обсудят виды перевозок сельскохозяйственной продукции, их достоинства и недостатки, проблемы и преимущества. Не останется без внимания и тема хранения зерна. Также важным и актуальным вопросом является качество зерновой логистики, которая напрямую связана с её развитием.

К участию в конференции приглашаются представители федеральных и региональных органов власти, руководители ведущих железнодорожных холдингов и крупнейших портов, предприятий по переработке и хранению зерна, организаций инфраструктуры и транспортной логистики, а также представители банковского сектора.

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

+7 (495) 369-44-53;

e-mail: rzs@grun.ru, tev@grun.ru, fil@grun.ru

Регистрационный взнос:

При оплате регистрационного взноса с «1» февраля по «28» февраля 2022 г.

Валюта	Стоимость для 1 участника	Стоимость для 1 участника – члена РЗС (скидка 15%)*	Стоимость для 2-го участника при условии участия 2-х и более представителей от одной компании (скидка 10%)*
Рубли	26 000	22 100	23 400

При оплате регистрационного взноса с «1» марта по «16» марта 2022 г.

Валюта	Стоимость для 1 участника	Стоимость для 1 участника – члена РЗС (скидка 15%)*	Стоимость для 2 –го участника при условии участия 2-х и более представителей от одной компании (скидка 10%)*
Рубли	29 000	24 650	26 100

* 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 электронном каталоге конференции
- Кофе-брейки
- Вкусный обед

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

T: +7 495 369 44 53

e-mail: tev@grun.ru, [tag@grun.ru](mailto>tag@grun.ru), fl@grun.ru

**III Агрологистическая конференция
«Grain logistics: New epoch»
16 марта
Азимут Москва Олимпик**

09:00-10:00 **Регистрация участников**

09:00-10:00 **Утренний кофе**

10:00-10:15 **Торжественное открытие**

10:15-11:30 **I сессия «Агрологистика под знаком КОВИДА: макроэкономика, сельское хозяйство, логистика-накопившиеся проблемы и ожидания»**

Темы для дискуссии:

Стратегические направления развития транспортной инфраструктуры и логистической системы на зерновом рынке; Ковидная агрологистика - тренды и возможности для рынка зерна и растительных масел; Новые направления экспортных коридоров- потенциал и доступность; Фактор логистики на рынке растительных масел в 2022/2023

Спикеры:

Александр Поляков, Депутат, Государственная Дума

Алевтина Кириллова, Руководитель проектного офиса АО «РЖД Логистика»,
Председатель научно-технического совета Ассоциации «Цифровой транспорт и логистика»

Дарья Снитко, Начальник Центра экономического прогнозирования, Газпромбанк

Дмитрий Козлов, Начальник отдела ценообразования, ГК «Благо»

Аркадий Злочевский, Президент, Российский Зерновой Союз

11:30-12:00 **Кофе-брейк**

12:00-13:30 **II сессия «Путь зерна: тренды развития железнодорожной и автомобильной агрологистики и «лекарства» от инфраструктурных тромбов»**

3

Темы для дискуссии:

*Агроэкспресс набирает темп: Транспортные решения для рынка от РЖД;
Контейнерные перевозки зерновых грузов и растительных масел: от «хайпа» к устойчивому тренду; Приоритетные коридоры для контейнерных перевозок
Автоперевозки: как едетя и с чем войдём в новый сезон, какие новации ждут рынок.
Морское и транспортное страхование: «золотой ключик» на пути решения логистических проблем или ...?*

Спикеры:

Артур Нурмухамедов, Генеральный директор, ABC-rail
Константин Звенигородский, Коммерческий директор, Порт транзит экспедирование
Максим Разумов, Заместитель генерального директора - директор филиала в г. Москва, Рускон
Роман Самарский, Директор по корпоративному развитию, Технотранс
Станислав Ковалев, Руководитель отдела страхования грузов и логистики, Marine Insurance Services SIA
Армен Налбандян, Генеральный директор, Лилиани

13:30-14:30 **Обеденный перерыв**

14:30-15:30 **III сессия «Сибирский зерновой вектор: потенциал, реалии и проблемы»**

Темы для дискуссии:

*Как логистику из инфраструктурного ограничителя развития АПК сделать фактором роста; Логистика сибирского зерна: маршруты, перспективы, потенциал;
Порты Дальнего Востока при каких условиях станут воротами в мир для сибирского зерна? Тупики экспорта продуктов зернопереработки;*

Спикеры:

Сергей Соколов, Член президиума "ОПОРЫ РОССИИ", Генеральный директор, Новосибирскхлебопродукт
Дмитрий Савенков, Директор, Легендагро
Алексей Руссол, Директор по работе с ключевыми клиентами, ТГ FESCO
Олеся Баландова, Руководитель коммерческого отдела, АО «Евросиб СПб–ТС» в Новосибирске

15:30-16:00 Кофе-брейк

16:00-17:30 Круглый стол экспертов «Сезон 2021/22. Рынок зерна и масличных: конъюнктура контуры нового сезона возможности развития грузоперевозок»

Темы для дискуссии:

*Контур второй половины сезона рынка зерна, масличных и растительных масел.
Откуда и как поедет зерно? Прогнозы урожая 2022.*

Спикеры:

Владимир Петриченко, Генеральный директор, ПроЗерно

Дмитрий Рылько, Генеральный директор, ИКАР

Аркадий Злочевский, Президент, Российский Зерновой Союз



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 до «31» марта 2022 г.**

<i>Валюта</i>	<i>Стоимость для 1 участника</i>	<i>Стоимость для 1 участника – члена РЗС (скидка 30% при условии полной оплаты членского взноса)*</i>	<i>Стоимость для 2 –го участника при условии участия 2-х и более представителей от одной компании (скидка 10%)*</i>
Рубли	55 000	38 500	49 500

* 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
- Синхронный перевод (русский/английский)

3

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, fil@grun.ru

Условия проживания в отеле «Метрополь Гранд Отель Геленджик 5*» с 1 февраля по 31 марта 2022 г.

<i>Категория номера</i>	<i>Вид размещения</i>	<i>Рубли</i>
СТАНДАРТНЫЙ НОМЕР(standard room)	Одноместное	14 000
СТАНДАРТНЫЙ БУНГАЛО(standard bungalow)	Одноместное	14 000
УЛУЧШЕННЫЙ(superior room)	Одноместное	17 000
ЛЮКС БУНГАЛО suite bungalow	Одноместное	31 500
ЛЮКС (с видом на сад) suite with garden view	Одноместное	32 500
ЛЮКС (с видом на море) suite with sea view	Одноместное	37 500

Политика отмены

В случае отказа от бронирования номера вне зависимости от даты заключения договора:

- с «15» апреля - штраф 100 %

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

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.

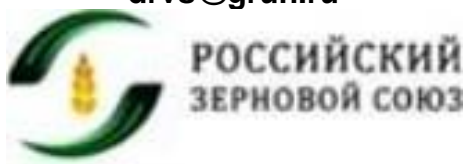
Сейчас проект фактически реализован и доступен по адресу www.gncsp.ru

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

- первичная регистрация и заполнения пользователями информации себе;
- размещение зарегистрированным 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/>

17 марта. Кабмин упростил требования к пострадавшим от санкций компаниям-экспортерам из РФ

Подписанное постановление определяет, что обязательства по договорам о предоставлении субсидий, заключенным до 31 марта 2022 года, могут быть пролонгированы на два года

Премьер-министр России Михаил Мишустин подписал постановление об упрощении требований к российским компаниям-экспортерам, получающим субсидии по нацпроекту "Международная кооперация и экспорт". Об этом в четверг сообщили в пресс-службе кабмина.

"Документ определяет, что обязательства по договорам о предоставлении субсидий, заключенным до 31 марта 2022 года, могут быть пролонгированы на два года. Все это время с экспортеров не будут требовать возврата субсидий и налагать на них штрафные санкции", - пояснили в пресс-службе.

Уточняется, что данная мера поддержки коснется производителей промышленной и агропромышленной продукции, пострадавших от санкций.

Наращивание объемов экспорта является основной задачей нацпроекта "Международная кооперация и экспорт", разработанного в соответствии с указом президента РФ Владимира Путина. Нацпроект включает пять федеральных проектов: "Промышленный экспорт", "Логистика международной торговли", "Экспорт продукции АПК", "Экспорт услуг" и "Системные меры развития международной кооперации и экспорта".

TACC

17 марта. Зернотрейдер Solaris Commodities приостанавливает новые торговые операции в России

Один из крупнейших экспортеров российской пшеницы, швейцарская компания Solaris Commodities, прекратила новые торговые операции в России. Об этом компания заявила 15 марта в сообщении для торговых партнеров, передает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на S&P Global Platts.

«Вся дальнейшая деятельность будет сосредоточена на зерне нероссийского происхождения», – говорится в сообщении. «Solaris Commodities SA — швейцарская торговая, маркетинговая и судоходная компания, деятельность которой регулируется в Швейцарии».

В сообщении подчеркивается давление на торговые компании в России, которые стремились дистанцироваться после начала военной операции России на Украине.

Риски, связанные с судоходством, повысили стоимость страховки, а санкции, введенные США и Европейским союзом, ограничили конвертируемость рубля и затруднили получение аккредитивов.

Россия является крупнейшим в мире экспортером пшеницы, на долю которой приходится пятая часть объема мировой торговли в 2020-21 маркетинговом году (июль-июнь).

Solaris заявила, что будет выполнять ранее заключенные контракты со своими целевыми клиентами «с их одобрения и одобрения нашего банка», но добавила, что ее будущая деятельность будет сосредоточена на других странах, таких как Аргентина и Австралия.

Торговая компания заявила, что мотивирована стремлением к надежности и эффективном исполнении поставок частным мукомольным предприятиям и правительствам, ее ключевым клиентам.

Solaris Commodities не ответила на звонки и сообщения.

Solaris Commodities находится в стратегическом партнерстве с российской холдинговой компанией «Деметра-Холдинг», которая контролирует элеваторы, экспортные терминалы и логистику.

«Деметра-Холдинг» контролировался банком ВТБ, но недавно попавший под санкции банк сократил свою долю до 45%. По данным компании «Русагротранс», в 2021-22 маркетинговом году он экспортировал 4,4 млн т пшеницы, или около 12% от всего экспорта (37,6 млн т).

«Demetra-Holding не является акционером Solaris Commodities SA и сотрудничает с компанией на рыночных условиях», – 14 марта заявил представитель холдинга в ответе по электронной почте.

Зерно Он-Лайн

17 марта. В Воронежской области заготовили 123,7 тыс т семян для весеннего сева

Готовность к проведению весенней посевной кампании в регионе оценивают как высокую. По данным на понедельник, 14 марта, аграрии Воронежской области заготовили 123,7 тыс. т семян для весеннего сева. Это составляет 114,4% от потребности региона, рассказали в областном департаменте аграрной политики.

Кроме того, в регионе поступательно идет заготовка семян технических культур. Из масличных в полном объеме засыпаны семена сои и масличного льна. При потребности в семенах сои в 16,5 тыс. т засыпано 18,3 тыс. т (110,6%). Потребность льна составляет 684,5 т, при этом засыпано 770,5 т (117,7%).

Также в семеноводческих хозяйствах и организациях Воронежской области есть запас семян отечественной селекции: подсолнечника – 593 т (на 98,8 тыс. га), кукурузы – 1,1 тыс. т (на 45,2 тыс. га), сахарной свеклы – 400 тыс. посевных единиц (на 333,3 тыс. га). В департаменте отметили, что в случае ограничений завоза из других стран собственные семена в любой момент готовы к реализации.

РИА Воронеж

16 марта. В Минсельхозе обсудили ситуацию на продовольственном рынке

Министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев провел очередное заседание оперштаба по мониторингу ситуации в АПК и на продовольственном рынке. На совещании обсудили меры по обеспечению стабильных цен на базовые продукты питания, ход весенних полевых работ, а также доведение средств господдержки.

По словам Дмитрия Патрушева, в целом ситуация стабильная, и, несмотря на повышенный спрос на отдельные категории товаров, продукты питания своевременно поставляются в торговые точки. Министр призвал регионы продолжить контроль за достаточностью продовольствия.

На федеральном уровне предусмотрены дополнительные меры поддержки бизнеса. Так, Правительство поддержало предложение Минсельхоза России об увеличении лимитов на льготное кредитование, что особенно важно в период сезонных полевых работ. Кроме того, аграрии получили возможность пролонгации на год уже выданных краткосрочных кредитов. Предусмотрена отсрочка на полгода выплаты основного долга по льготным инвестиционным кредитам, срок которых истекает в 2022 году. Дмитрий Патрушев подчеркнул, что льготная ставка сохранится на уровне не более 5%.

Предусматривается поддержка и других направлений. В том числе 2,5 млрд рублей выделяется производителям хлеба – средства будут оперативно направлены ведомством в регионы. 2 млрд рублей планируется направить на субсидирование транспортировки минеральных удобрений, зерна и прочей сельхозпродукции. Для обеспечения возможности приобретения сельхозтехники и оборудования «Росагролизингу» дополнительно выделено 12 млрд рублей. Кроме того, в 2022 году сегмент МСП, в том числе в агропромышленном комплексе, освобождается от плановых проверок.

В настоящее время все больше субъектов включается в весенние полевые работы. Ключевая задача – обеспечить их качественное проведение. Глава Минсельхоза подчеркнул необходимость контролировать доступность всех материально-технических ресурсов, а также своевременное доведение средств господдержки. Работы стартовали уже в 16 регионах, яровой сев проведен на 235 тыс. га, озимые подкормлены на площади 3,8 млн га. Дмитрий Патрушев призвал регионы соблюдать прогнозную структуру посевных площадей и продолжить техническую модернизацию отрасли, в том числе используя возможности льготного лизинга.

Минсельхоз РФ

16 марта. Урожай зерна в РФ в 2022 году может составить 123 млн тонн

Сбор масличных ожидается на уровне 22,6 млн тонн

Об этом рассказал министр сельского хозяйства РФ Дмитрий Патрушев в ходе совещания президента РФ Владимира Путина с кабмином, информирует официальный сайт ФГБУ «Центр Агроаналитики» по материалам агентства ТАСС.

«Рассчитываем, что урожай зерна составит около 123 млн т, масличных — 22,6 млн т, сахарной свеклы — 41,5 млн т, картофеля в организованном секторе — 6,8 млн т, овощей открытого грунта в организованном секторе — 5,2 млн т», — сказал министр.

По его словам, озимыми засеяно 19 млн га, более 96% из них находятся в хорошем и удовлетворительном состоянии. Это больше, чем годом ранее, и выше среднемноголетнего уровня. Несмотря на внешние ограничения, своевременная готовность к весенним полевым работам была обеспечена заблаговременно. Работы стартовали раньше, чем в 2021 году. Яровой сев проведен на площади более 200 тыс. га.

«Общая посевная площадь 2022 года по планам составит 81,3 млн га — практически на 1 млн га больше, чем годом ранее. В том числе увеличены посевы зерновых, зернобобовых, масличных культур, сахарной свеклы, картофеля и овощей открытого грунта», — отметил Дмитрий Патрушев.

«Знаю, что планы на урожай, виды на урожай в целом, прогноз — хорошие. Уверен, что так оно и будет, наши сельхозпроизводители умеют работать и в последние годы доказали это многократно», — сказал Владимир Путин, комментируя доклад министра.

Производство скота и птицы в России в 2022 году, по предварительным прогнозам, составит около 16 млн т, молока — 32,5 млн т, отметил глава Минсельхоза. Это чуть выше показателей прошлого года.

Прогноз добычи водных биоресурсов также превышает показатели прошлого года. «По рыбохозяйственному комплексу прогноз добычи водных биоресурсов на 2022 год превышает 5,1 млн т, производство аквакультуры — около 387 тыс. т», — сказал Патрушев.

Также он напомнил, что Минсельхоз России планирует в 2022 году проводить закупочные интервенции по зерну и сахару. Ранее ведомство сообщало о том, что неснижаемый запас интервенционного фонда зерна в России планируется создать в размере 3 млн т, а запасы сахара — в 250 тыс. т, закупки продукции могут пройти в 2022-2023 годах.

IDK.Эксперт

16 марта. Аграрии начали искать замену сельхозмашинам из недружественных стран

Под эту посевную почти все российские аграрии успели закупиться по старым ценам и семенами, и химией, и техникой. Часть последней производится внутри России. Но эксперты предупреждают, что обслуживание и запчасти тоже во многом импортные, часть из которых заменить будет сложно.

За два месяца 2022 года производство сельхозтехники в России выросло на 4%, рассказывал замдиректора ассоциации "Росспецмаш" Денис Максимкин на конференции Crop production russia 2022. А по итогам 2021 года рост производства составил 46%. В стране было выпущено сельхозтехники на 218 млрд рублей.

По словам Максимкина, сейчас наблюдается очередной скачок роста цен на металл на внутреннем рынке, что может привести к росту цен на нашу сельхозтехнику на 15-25%. В связи с чем "Росспецмаш" просит правительство об увеличении субсидий по программе в два раза - на 10 млрд рублей. Также производители рассчитывают, что решение компенсировать 100% ключевой ставки по льготным кредитам аграриям (вместо 70%) будет распространено и на приобретение сельхозтехники. Кроме того, в

3

данный момент российские производители пытаются решить вопрос с заменой поставщиков комплектующих взамен тех, которые были из-за санкций в отношении России.

По оценкам исследовательской компании Tebiz Group, в 2021 году на импорт приходилось более 75% российского рынка сельхозтехники против 69% в 2020 году. С 2017-2020 годов приток иностранной техники в страну резко падал на фоне растущего производства, однако ситуация изменилась в 2021 году из-за резкого увеличения объемов ввоза. При этом в топ импортеров сельхозтехники в Россию входят Германия и Нидерланды, хотя в последние годы наращивают поставки также Беларусь и Китай. Больше всего в страну поставляется машин для уборки урожая, машин или механизмов для обмолота - 26,2% от общего объема поставок.

Гендиректор Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Дмитрий Рылько говорит, что эту посевную и уборочную аграрии пройдут без особых проблем. Но крупнейший производитель сельхозтехники Deere уже приостановил поставки в Россию. Очевидно, что нам придется предпринимать активные поиски альтернативы поставщикам из "недружественных стран". Впрочем, часть узкоспециализированной техники (например, для сбора ягод) заменить будет очень проблематично, считает Рылько.

Российская газета

16 марта. В Пензенской области на 22% увеличится объем посевных площадей

16 марта текущего года, в среду, состоялось совещание по вопросам проведения в Пензенской области весенне-полевых работ с участием губернатора Пензенской области Олегом Мельниченко.

В ходе совещания губернатор Пензенской области Олег Мельниченко нацелил сохранить и увеличить продовольственную безопасность страны в условиях жестких санкций. «Условия, в которых мы сейчас работаем, достаточно непростые – с учетом новых жестких санкций, введенных Западом в отношении нашей страны. В течение последних лет Россия, благодаря аграриям, практически полностью обеспечивает себя основной продукцией сельского хозяйства. Это та отрасль, в которой произошло импортозамещение», - сказал глава региона.

В текущем году увеличится площадь посевных площадей Пензенской области на 22%, что составит более 1526 тысяч гектаров. Озимые посажены на площади 385,5 тысяч гектаров, яровой сев - 1057,7 тысяч гектаров.

IDK.Эксперт

15 марта. В Новосибирской области достаточно собственных запасов зерна и муки

Произведенное в 2021 году в Новосибирской области зерно почти вдвое превысило внутреннюю потребность региона. На настоящее время складские запасы зерна в области остаются значительными: полтора миллиона тонн. Этого более чем достаточно для обеспечения сырьем местного производства предприятий мукомольной и хлебопекарной отрасли.

Новосибирская область является профицитным регионом по производству зерновых и масличных культур, среднегодовой профицит в последние годы составляет более 700 тыс. тонн ежегодно.

«В 2021 году в нашей области собран рекордный урожай зерна: 3,38 млн тонн в весе поле доработки. При этом, внутренняя потребность региона, по-прежнему, находится в пределах 1,8 млн тонн, с учетом как нужд пищевой и перерабатывающей промышленности, так и отрасли животноводства. Остальные объемы зерна – это излишки, и реализовать их за пределы региона – актуальная задача», - отметил зампред Правительства – министр сельского хозяйства Новосибирской области Евгений Лещенко в прямом эфире программы «Отдельная тема» на телеканале ОТС.

На данный момент на элеваторах и складах все еще остается значительный запас зерна: более 1,5 млн тонн, большую часть которого составляет пшеница.

Таким образом, мукомольные предприятия региона полностью обеспечены сырьем (зерном) производства местных сельскохозяйственных товаропроизводителей. В свою очередь, мукомолы области могут полностью обеспечить мукой всю хлебопекарную промышленность НСО, и имеют при этом еще значительный запас незадействованных мощностей.

На продовольственные цели в Новосибирской области используется примерно 186 тысяч тонн муки в год.

Объем производства муки в регионе в 2021 году составил 190,8 тыс. тонн.

«В настоящее время, – подчеркнул министр, – отпускные оптовые цены на муку пшеничную нашими производителями не повышались, есть даже небольшая тенденция к снижению оптовых цен на муку. Серьезных колебаний отпускных цен на хлеб в Новосибирской области, по данным отчетов администраций муниципальных районов, также не установлено».

Министр напомнил, что Правительством РФ было принято решение о продлении мер поддержки хлебопекарных предприятий в 2022 году. Данные меры входят в комплекс мер по снижению цен на продовольствие. В настоящее время вносятся изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2020 года № 2140, в соответствии с которым хлебопекарным предприятиям компенсируют часть затрат: размер возмещения составит 2500 рублей на производство и реализацию 1 тонны хлеба и хлебобулочных изделий недлительного хранения.

Минсельхоз РФ

15 марта. Россельхознадзор разрешил ввоз семенного материала из 11 стран

Россельхознадзор с 14 марта возобновляет ввоз в РФ семенного материала из мест сортировки и упаковки 11 зарубежных стран, в отношении которых ранее вводились ограничения.

Отмечается, что это решение приняли после того, как были проанализированы принятые меры по недопущению нарушений фитосанитарных требований РФ и стран-членов ЕАЭС. Информация об этом была представлена национальными организациями по карантину и защите растений 11 зарубежных стран, говорится в сообщении ведомства.

3

В частности, Россельхознадзор разрешил ввоз в РФ:

- всего семенного материала компании W.Legutko Przedsiębiorstwo Hodowlano (Польша);
- семенного материала кукурузы и подсолнечника Monsanto SAS и Euralis Semences (Франция);
- семенного материала подсолнечника и кукурузы Gabonakutato Nonprofit Kft. и Syngenta France S.A.S. (Венгрия);
- семенного материала кукурузы Curimaru produccion y exportacion LTDA (Чили);
- семян овощных культур UAB Diplanta (Литва);
- семян пасленовых культур (Израиль);
- семян пасленовых культур, семенного материала подсолнечника и кукурузы SRL Aspadon и семенного материала подсолнечника SRL Ecoconfort (Молдавия);
- всего семенного материала Moravoseed CZ a.s. (Чехия);
- семенного материала кукурузы Strube D&S GMBH (Германии);
- семенного материала кукурузы Crookham Company Netherlands B.V. (Нидерланды);
- всего семенного материала Genetics Plus doo (Сербия).

ИНТЕРФАКС

15 марта. В России вводится временный запрет на экспорт зерновых в страны ЕАЭС и сахара в третьи страны

В России вводится временный запрет на экспорт зерновых в страны Евразийского экономического союза (ЕАЭС), а также на вывоз белого сахара и тростникового сахара-сырца в третьи страны. Постановление об этом подписал Председатель Правительства Михаил Мишустин. Ограничения по зерну будут действовать до 30 июня, по сахару – до 31 августа 2022 года.

Запрет по зерновым распространяется на пшеницу и меслин, рожь, ячмень и кукурузу.

Для вывоза сахара и зерна предусмотрен ряд исключений. Так, поставки этой продукции за пределы России будут возможны в том числе для оказания гуманитарной помощи, а также в рамках международных транзитных перевозок.

Ранее решение о временном запрете экспорта сахара и зерновых одобрила подкомиссия по таможенно-тарифному и нетарифному регулированию, защитным мерам во внешней торговле Правительственной комиссии по экономическому развитию и интеграции. Оно принято для защиты внутреннего продовольственного рынка в условиях внешних ограничений.

Правительство РФ

15 марта. Эксперты сообщили о росте закупочных цен на российскую пшеницу почти на 9%

Средние закупочные цены на пшеницу с содержанием белка из России выросли почти на 9%. Об этом сообщили в компании "Совэкон", которая специализируется на изучении аграрных рынков.

3

"На прошлой неделе трейдеры возобновили активные закупки в черноморских портах. Средние закупочные цены на пшеницу с содержанием белка 12,5% выросли с 17,25 тыс. рублей за тонну до 18,75 тыс. рублей за тонну (без НДС), что является абсолютным рекордом", - говорится в сообщении.

В компании пояснили, что рост цен связан со стремительным ослаблением рубля, а также с быстрым ростом мировых цен в последние недели. Темпы отгрузок из черноморских портов постепенно растут, в связи с этим "Совэкон" повысил оценку экспорта пшеницы в марте с 1,2 млн тонн до 1,6 млн тонн.

В краткосрочной перспективе эксперты компании ожидают, что рублевые цены продолжат расти, отыгрывая девальвацию за последние недели. Серьезным риском для держателей зерна является возможное ужесточение государственного регулирования, следует из сообщения.

Минсельхоз РФ

14 марта. РФ с 15 марта по 30 июня может запретить экспорт пшеницы, ржи, ячменя и кукурузы

Россия с 15 марта по 30 июня может ввести запрет на экспорт пшеницы и меслина, ржи, ячменя и кукурузы.

Как сообщили "Интерфаксу" в пресс-службе Минсельхоза, ведомство совместно с Минпромторгом подготовило проект соответствующего постановления правительства о временном запрете на вывоз из РФ основных зерновых культур

Как сообщалось, РФ с 1 июля 2021 года по 10 марта 2022 года экспортировала 28,1 млн тонн зерна, что на 30,3% меньше, чем годом ранее (без учета экспорта в страны ЕАЭС за январь-март). В частности, экспорт пшеницы снизился на 30,9%, до 23 млн тонн, ячменя - на 34,7%, до 2,9 млн тонн, кукурузы - на 21,7%, до 1,8 млн тонн.

ИНТЕРФАКС

14 марта. Совет Федерации, Минсельхоз, Минфин, Банк России и НСА обсудили развитие агрострахования с аграриями Дальнего Востока

«В 2021 году в Дальневосточном федеральном округе было застраховано 19% посевных площадей. Таким образом, Дальний Восток обеспечил наибольший уровень охвата страховой защитой растениеводства среди всех федеральных округов РФ. По оценке НСА, дальневосточные фермеры будут расширять применение страховых инструментов – в том числе за счет внедрения новой программы страхования на случай утраты урожая при чрезвычайной ситуации, так как она максимально отвечает региональным особенностям ДФО», – заявил президент Национального союза агростраховщиков Корней Биждов по итогам специализированного семинара-совещания, организованного аграрным Комитетом Совета Федерации и НСА для агропроизводителей регионов ДФО.

Мероприятие состоялось 10 марта при участии Минсельхоза, Минфина и Банка России, а также представителей органов управления АПК всех регионов ДФО. Оно завершило серию специализированных семинаров-совещаний по вопросам организации

3

агрострахования в каждом из 8 федеральных округов РФ, организованных Советом Федерации и НСА в период до посевной.

От Совета Федерации выступила сенатор Людмила Талабаева, которая указала на важность развития агрострахования для восточных регионов и заявила: «Практика показывает, что в случае природных катаклизмов бессильны даже самые высокие передовые технологии. Мы с вами об этом хорошо на Дальнем Востоке знаем. В таких случаях выход один – это агрострахование с государственной поддержкой. Для устойчивой страховой защиты в ДФО необходимо продолжить своевременный анализ рисков АПК и планирование целевых показателей по агрострахованию, оперативную организацию субсидирования расходов аграриев на агрострахование.»

По данным НСА, которые были приведены на совещании, в 2021 году в ДФО было застраховано свыше 418 тыс. га посевов. За год этот показатель увеличился на 17% по отношению к уровню предыдущего года. В то же время было отмечено, что эти результаты обеспечены преимущественно за счет активного развития агрострахования только в 3 регионах ДФО: Приморского края, где было застраховано 257 тыс. га, или 57% пашни, Забайкальского края – 116 тыс. га (охват 62%),; а также Республики Бурятия, в которой было застраховано 32 тыс. га, или 27% посевов. В Хабаровском крае охват оказался значительно ниже - 5 тыс. га, или 7% пашни. При этом практически не принимала участия в системе страхования сельхозкультур Амурская область, на которую приходится более 50% пахотных земель ДФО, – в этом регионе было застраховано только 8 тыс. га, что составляет менее 1%. Именно Амурская область, как ведущий аграрный регион ДФО, до сих пор выступала главным получателем прямых выплат из бюджета при потерях аграриев от наводнений: за последние 4 года в этом регионе режим ЧС из-за летних паводков вводился 3 раза (в 2018, 2019 и 2021 годах), а сумма выплат прямой помощи из бюджета составила около 6,6 млрд руб

Страхование сельхозживотных на Дальнем Востоке также в последние 2 года активно развивается. Показатель застрахованного поголовья увеличился за 2021 год на 38% до 172 тыс. условных голов, страховой защитой обеспечено уже 18% от имеющегося поголовья. В округе застраховано свыше 284 тыс. голов свиней, 12 тыс. голов крупного рогатого скота, 3,3 млн голов птицы, также используется страхование с господдержкой в отношении малого рогатого скота (62 тыс.). Наиболее развито страхование с/х животных в Сахалинской области, где обеспечено страховой защитой 81% поголовья, Приморском крае (76% поголовья), Хабаровском крае (36%)

«Перед системой агрострахования на Дальнем Востоке стоит задача не только расширить охват, но и повысить эффективность применяемых механизмов, удобство для аграриев в части заключения договоров и повышения страховых выплат», – отметил президент НСА Корней Биждов.

Национальный союз агростраховщиков

14 марта. Минсельхоз заявил о полном обеспечении Подмосковья семенами для весенних полевых работ

Московская область готова к проведению весенних полевых работ, регион полностью обеспечен семенами. Об этом сообщил в понедельник в ходе совещания с

3

правительством Подмосковья и главами городских округов министр сельского хозяйства Московской области Сергей Воскресенский.

"Если говорить об обеспеченности весенних полевых работ, то мы полностью обеспечены семенами. В Московской области имеется добрая традиция - в четвертом квартале уходящего года давать деньги на сельхозтовары производителям, на которые они могут контрактировать семена по более дешевым ценам, нежели в сезон", - с

По его словам, сейчас на постоянной основе в муниципалитетах Подмосковья проводят встречи штабов по подготовке к весенним полевым работам.

Кроме того, он отметил, что в прошлом году 127 производителей занимались зерновыми и зернобобовыми культурами, 79 - производством картофеля, 58 - производством овощей открытого грунта, 21 предприятие производили семена. "Если говорить о прогнозе посевных площадей на этот год, то мы планируем увеличить посевные площади на более чем 36 тыс. гектаров и получить с них урожай дополнительно 80 тыс. тонн", - уточнил министр.

В настоящий момент на территории Московской области 35 городских округов, которые занимаются сельским хозяйством. Самая большая самообеспеченность в регионе наблюдается по картофелю - более 70%. Самообеспеченность по овощам достигла почти 57%, по мясу, молоку и зерну - свыше 35%. Воскресенский добавил, что самообеспеченность Подмосковья яйцами низкая, но это обусловлено высокой плотностью застройки в Московской области и невозможностью размещаться птицефабрики в связи санитарно-защитными зонами, добавил он.

ТАСС

14 марта. Птицеводы просят запретить экспорт из РФ фуражной пшеницы, шрота и другой продукции для отрасли

Национальный союз птицеводов просит Минсельхоз запретить экспорт фуражной пшеницы и кукурузы, а также другой продукции и оборудования, которые используются в птицеводстве.

Согласно копии письма, с которой ознакомился "Интерфакс", союз предлагает запретить вывоз во все страны, включая государства-члены ЕАЭС, подсолнечного и соевого шрота, премиксов, аминокислот и витаминов для производства кормов для сельскохозяйственных, упаковочных и тарных материалов и изделий из них, инкубационных яиц.

Кроме того, в список на ограничение предлагается включить инкубационное оборудование, оборудование для выращивания, убоя и переработки птицы, а также комплектующих и запасных частей к нему. Необходимо также ограничить вывоз ветеринарных препаратов, оборудования и материалов, применяемые для лечения сельскохозяйственных, говорится в письме.

Союз также считает необходимым запретить экспорт во все страны фуражной пшеницы и кукурузы, а для поставок этого зерна в страны ЕАЭС ввести разрешительный режим.

Как подчеркивается в письме, эти меры направлены на "снижение влияния складывающейся экономической ситуации на рост себестоимости продукции из мяса птицы и, как следствие, на рост цен на данную продукцию для населения".

Финмаркет

14 марта. Катар не исключил закупку пшеницы из России на фоне роста на зерновые

Катар может начать повторно закупать пшеницу у России на фоне конфликта на Украине и вызванного этим дефицита и роста цен на зерновые, сообщил РИА Новости руководитель департамента продовольственной безопасности при министерстве муниципалитетов и окружающей среды Катара Масуд аль-Марри.

"В связи с кризисом на Украине и сокращением поставок сельхозпродукции из этой страны спрос и цена на пшеницу растут, и в этих условиях цена на российскую пшеницу может стать привлекательной для компании, которая осуществляет закупки для Катара", — считает аль-Марри.

По его словам, государство Катар отдало на откуп частных компаний выбор стран-поставщиков сельхозпродукции, и отказ от закупок российской пшеницы мог быть вызван более выгодным по экономическим причинам предложением от другой страны.

"Компания, которая покупает пшеницу для Катара, занимается закупкой больших объемов и не только для Катара, но и для соседних государств, потому что пшеница доставляется морским путем большими объемами, возможно, она получила лучшее по цене предложение от другой страны, но в нынешних условиях российская пшеница может победить конкурентов", — добавил он. При этом катарский чиновник отметил, что страна располагает стратегическим запасом пшеницы, рассчитанным на шесть месяцев, и у нее есть время, чтобы оценить ситуацию.

Говоря о сотрудничестве с Россией относительно закупок продовольствия в условиях экономических санкций, глава департамента выразил надежду, что политическое руководство двух стран найдет возможность преодолеть эти вызовы.

"Это политические решения, кроме того, поставки продовольствия в Катар зависят от частного сектора, если он готов к преодолению этих вызовов. Катар не в состоянии сам производить нужное количество сельхозпродукции и закупает ее у других стран, особенно зерновые, бобовые, руководствуясь такими основными параметрами, как качество, цена, доступность поставок. Я считаю, что российская продукция обладает хорошим качеством, но необходимо преодолеть вызовы, которые сложились в текущей ситуации", — заключил аль-Марри.

По данным минсельхоза РФ, Россия в 2021 году поставила Катару продовольствия на сумму почти 20 миллионов долларов, возобновив поставки ячменя и подсолнечного масла.

ПРАЙМ

Логистика зерна

Железнодорожные отгрузки муки за февраль 2022 года

Железнодорожные перевозки в РФ за 01.02.2022 по 28.02.2022 с ретроспективой, тыс. МТ

Дата	01.11.2021	01.12.2021	01.01.2022	01.02.2022	Изменение за период, %	Доля в общих перевозках, %
	30.11.2021	31.12.2021	31.01.2022	28.02.2022		
внутрирегиональные	23,73	23,81	18,07	20,43	+13,05 ↑	20,92
межрегиональные	58,28	68,48	47,94	49,60	+3,45 ↑	50,77
экспортные	14,23	12,16	8,76	27,65	+215,61 ↑	28,31
импортные	-	-	-	-	0,00 ⇔	-
транзитные все	-	-	-	-	0,00 ⇔	-

* в качестве регионов выступают макрорегионы (федеральные округа)

Суммарный объем перевозок пшеничной и ржаной муки по российской ж/д за рассматриваемый период составил 97,68 тыс. МТ (+30,63% к предыдущему периоду)

Итого внутреннее движение пшеничной и ржаной муки по ж/д по российской территории составило 70,03 тыс. МТ (включает все перевозки внутри России).

Внутреннее движение пшеничной и ржаной муки по ж/д по России составило 71,7%, доля экспортных 28,3%, импортных 0,0%, и транзитных 0,0%.

Соотношение внутрирегиональных к межрегиональным перевозкам (в качестве регионов выступают макрорегионы - федеральные округа) составило 41,2%, за прошлый период 37,7%.

Объем внутрироссийских перевозок составил к объему прошлого периода 106,1%.

РИА Новости

За неделю порт Новороссийск 245 тыс. т пшеницы в Египет

За неделю с 7 по 13 марта 2022 г. зерновые терминалы Новороссийска погрузили 245,1 тыс. т зерна, что на 10% больше, чем неделей ранее.

Объем отгрузки пшеницы составил 224,9 тыс. т, кукурузы – 20,2 тыс. т.

Пшеница предназначалась для поставки в Египет (83,0 тыс. т), Турцию (65,6 тыс. т), Израиль (41,3 тыс. т) и Ливию (35,0 тыс. т). Кукуруза будет экспортирована в Турцию.

Новости РЖД

СМИ сообщили о резком росте цен на зерно в портах

Из-за панических настроений на мировом рынке зерна после начала спецоперации на Украине закупочные цены на российскую пшеницу в глубоководных портах обновляют рекорды.

У части крупнейших экспортеров цены за тонну зерна достигли показателей в 18,3-18,6 тысячи рублей. Причина: девальвация рубля и резкий рост цен на пшеницу на мировом рынке (цены превысили \$400 за тонну).

По мнению участников рынка, растущие цены могут привести к новым экспортным ограничениям.

Минсельхоз РФ со ссылкой на данные Международного совета по зерну (IGC) отмечает, что на начало марта стоимость российской пшеницы с протеином 12,5% на базисе FOB Новороссийск достигла \$405 за тонну. Это на \$80 выше, чем неделю назад.

IDK. Эксперт

Общий грузооборот морского порта Триест в 2021 году вырос на 2%

Контейнерооборот сократился на 2,4%

Общий грузооборот морского порта Триест (Италия) в 2021 году увеличится на 2,2%, достигнув 55 млн 362 тыс. тонн. Об этом сообщила Администрация морских портов Восточной части Адриатического моря (включает Триест и Монфальконе).

Общий объем наливных грузов в 2020 году составил 37 млн 426 тыс. тонн, что на 0,4% ниже уровня 2020 года. Произошло небольшое снижение (0,6%) перевалки сырой нефти (всего 36 млн 599 тыс. тонн), в то время как объем переработки нефтепродуктов вырос на 10,4% (всего 758 тыс. тонн), объем химической продукции увеличился на 7,6% (всего 69 тыс. тонн).

Объем насыпных грузов по итогам 2021 года составил 572 тыс. тонн грузов, что на 5,7% больше, чем в 2020 году. Произошло снижение в следующих категориях грузов: зерновые (-30,1%; всего 126 тыс. тонн), уголь (-100%; отсутствует в 2021 году). В то же время объем руд, цемента, извести и штукатурок вырос на 174%, до 83,5 тыс. тонн, металлургической продукции – на 29,1%, до 334 тыс. тонн.

Сегмент генеральных грузов, включая Ro-Ro грузы, вырос на +8,2% в сравнении с 2020 годом и составил в общей сложности 17 млн 363 тыс. тонны. Доля контейнерных грузов (включая Ro-Ro контейнеры) снизилась на -6,6% и составила 8 млн 93 тыс. тонн. Напротив, объем Ro-Ro грузов (без учета Ro-Ro контейнеров) увеличился на +23%, до 8 млн 176 тыс. тонн. Объем прочих генеральных грузов вырос на 47,6% к уровню 2020 года, до 1 млн 94 тыс. тонн.

Общее количество контейнеров сократилось на 2,4%, до 757 тыс. TEU.

Местный пассажиропоток, включая пассажиров местных паромов, в 2021 году составил 45 тыс. 136 человек, что в 4,6 раза выше уровня 2020 года. В 2021 году количество круизных пассажиров составило 89 тысяч 687 человек, что в 36 раз больше, чем в 2020 году.

В 2021 году администрация морского порта Триест оформила 2 тыс. 125 судозаходов, что на 13,4% больше, чем в 2020 году.

Portnews

Индекс стоимости фрахта Baltic Dry 15 марта

Индекс упал на 1,39%

Индекс стоимости фрахта Baltic Dry 15 марта 2022 года составил 2689 пунктов. Как следует из расчетных данных, индекс снизился на 38 пунктов (-1,39%) в сравнении с предыдущей отчетной датой (14 марта).

BDI является индексом, отражающим изменения стоимости морской транспортировки сырья: металла, железной руды, угля, а также зерна. Индекс включает в себя три других индекса стоимости фрахта, отличающихся размерами судов, для которых они рассчитываются - Capesize, Supramax и Panamax. Динамика изменений BDI позволяет инвесторам и участникам рынка анализировать основные тенденции мирового спроса и предложения. Зачастую индекс рассматривается как главный индикатор будущего экономического роста (если индекс растет) или рецессии (если он падает), поскольку сырье, по которому рассчитывается индекс, обладает низким потенциалом для спекулятивных операций.

Portnews

Грузооборот морпортов России в январе-феврале 2022 года вырос на 6,8% - детализация

Грузооборот морских портов России за январь-февраль 2022 года увеличился на 6,8% по сравнению с соответствующим периодом прошлого года и составил 136,7 млн тонн. Об этом сообщила пресс-служба Ассоциации морских торговых портов (АСОП).

Объем перевалки сухогрузов составил 62,2 млн тонн (+2,2%), в том числе: угля – 28,8 млн тонны (+1,2%), грузов в контейнерах – 10,6 млн тонны (+14,9%), зерна – 5,2 млн тонны (-35,0%), черные металлы – 5,0 млн тонн (+7,4%), минеральных удобрений – 3,6 млн тонны (+35,6%), руда – 2,2 млн тонны (+29,3%).

Объем перевалки наливных грузов составил 74,5 млн тонны (+11,0%), в том числе сырой нефти – 41,4 млн тонны (+13,5%), нефтепродуктов – 25,7 млн тонны (+8,5%), сжиженного газа – 6,4 млн тонны (+7,5%), пищевые грузы – 0,7 млн тонны (-5,2%).

Экспортных грузов перегружено 107,1 млн тонны (+4,6%), импортных грузов – 7,5 млн тонны (+34,9%), транзитных – 11,3 млн т (+11,1%), каботажных – 10,8 млн тонны (+9,4%).

Грузооборот морских портов Арктического бассейна составил 16,3 млн тонны (+9,0%), из них объем перевалки сухих грузов составил 4,2 млн тонны (+4,9%), наливных грузов - 12,1 млн тонны (+10,4%). Грузооборот портов Мурманск составил 9,5 млн тонны (+4,5%), Сабетта – 4,8 млн тонны (+5,9%) и Архангельск – 0,5 млн тонны (+11,3%).

Грузооборот морских портов Балтийского бассейна составил 41,9 млн тонны (+7,5%), из них объем перевалки сухих грузов составил 17,4 млн тонн (-1,9%), наливных грузов – 24,5 млн тонны (+15,3%). Грузооборот портов Усть-Луга составил 17,8 млн тонны (+4,8%), Приморск – 9,9 млн тонны (+18,0%), Большой порт Санкт-Петербург – 9,6 млн тонны(+4,6%), Высоцк – 2,7 млн тонны (-3,4%).

Грузооборот морских портов Азово-Черноморского бассейна составил 42,3 млн тонн (+8,4%), из них объем перевалки сухих грузов составил 17,5 млн тонн (+2,2%), наливных

3

грузов – 24,8 млн тонн (+13,4%). Грузооборот портов Новороссийск составил 24,7 млн тонны (+8,6%), Туапсе – 3,6 млн тонны (-15,1%), Ростов-на-Дону – 2,2 млн тонны (-10,4%), Тамань – 6,7 млн тонны (рост в 1,6 раза), Кавказ – 1,8 млн тонны (-14,2%).

Грузооборот морских портов Каспийского бассейна составил 0,9 млн тонн (-25,7%), из них объём перевалки сухих грузов составил 0,4 млн тонн (-7,5%), наливных грузов – 0,5 млн тонн (-36,0%). Объём перевалки грузов портов Махачкала снизился до 0,6 млн тонн (-19,2%), Астрахань – до 0,3 млн тонн (-32,9%).

Грузооборот морских портов Дальневосточного бассейна составил 35,3 млн тонны (+4,3%), из них объём перевалки сухих грузов составил 22,7 млн тонны (+5,3%), наливных грузов – 12,6 млн тонны (+2,6%). Грузооборот портов Восточный составил 13,1 млн тонны (+11,3%), Ванино – 5,8 млн тонны (-2,3%), Находка – 4,1 млн тонны (-7,6%), Владивосток – 5,1 млн тонны (+18,2%), Пригородное – 2,9 млн тонны (+0,5%), Де-Кастри – 1,7 млн тонны (-14,6%).

За январь-февраль 2022 года в морских портах было обслужено 320 пассажирских судов (снижение в 2,6 раза) и морскими пассажирскими терминалами было обслужено 32,3 тыс. человек, что в 10,6 раза меньше аналогичного периода прошлого года, в том числе количество отправленных пассажиров из портов составило 24,6 тыс. человек (снижение в 13,4 раза), прибывших – 7,7 тыс. человек (-35,8%). Обслуживание транзитных пассажиров отсутствовало.

Основное количество пассажиров было обслужено на специализированных пассажирских терминалах в портах Севастополь – 16,6 тыс. человек, Ялта – 9,9 тыс. человек и Сочи – 3,1 тыс. человек.

Грузооборот морских портов России в 2021 году составил 835,2 млн тонн, увеличившись на 1,7% в сравнении с итоговым показателем 2020 года.

Portnews

Украина

15 марта. Волноваться по поводу голода украинцам не стоит, критические факторы под контролем – Т. Высоцкий

15 марта во время онлайн-эфира первый заместитель Министра аграрной политики и продовольствия Украины, Тарас Высоцкий, отметил, что волноваться о голоде украинцам не стоит, критические факторы под контролем. В частности, было отмечено следующее:

Украина имеет остаток высоких физических запасов урожая зерновых в прошлом году на 2-3 года внутреннего потребления, подсолнечника – на 4 года потребления

30% площадей под яровыми, возможно, не будут засеяны, но 50% от общих площадей уверенно засеют. Еще 20% могут быть засеяны позже, в зависимости от развития событий в последующие 2-3 недели.

Главные факторы, влияющие на урожай 2022 года – удобрения, семена, гербициды и горючее.

70% спроса на мин удобрения и семян обеспечены. Цены на удобрения будут оставаться на уровне месяца февраля

Спрос на гербициды удовлетворен на 50%, что пока не критично, ведь гербициды будут внесены позже, в мае. Есть потребность в налаживании внутренней логистики сектора МТР и СЗР по регионам

Наиболее критический фактор – топливо. Дизель в дефиците и является главным приоритетом для посевной. Верховная Рада упразднила НДС и акциз на топливо. В настоящее время поставки топлива производятся через западную границу с колес.

С/х техника. Обеспечение запчастями удовлетворительное, поставки запчастей налаживаются. Оплата за сеялки в ближайшие дни будет выведена за пределы ограничения валютных платежей.

Потери от остановки экспорта не будут значительными, поскольку зерновые – продукт долгого хранения, а зерно урожая 2022 г. может быть экспортировано даже через год. Сейчас общий экспорт зерновых прогнозируется на уровне 300-400 тыс т в мес. Морские терминалы приостановлены, спрос на украинское зерно будет стабильным и восстановится через 2-3 недели после окончания войн

Севооборот. Приоритетные культуры – ячмень, овес, горох, просо, сорго и другие нишевые и бобовые, которые более просты в технологиях выращивания и обработки. Вероятное снижение посевных площадей под кукурузу и подсолнечник

Государственная поддержка предоставляется агро предприятиям с оборотом до 20 млн. евро в виде кредита под посевную с минимальными процентами сроком на 6 мес. Размер кредита – до 50 млн.грн. В программе участвуют ряд государственных и коммерческих банков.

3

Министерство аграрной политики и продовольствия продолжает тщательно отслеживать обеспечение фермеров ресурсами, продажу зерна на внутреннем рынке, поддержку экспорта и обеспечение логистики.

Лицензии на экспорт зерна предоставляются бесплатно по предварительной заявке.
УкрАгроКонсалт

15 марта. Украина. Торговая активность на внутреннем рынке зерновых, масличных и продуктов переработки возобновляется

Торговая активность на внутреннем рынке зерновых, масличных и продуктов переработки возобновляется.

На внутреннем рынке преобладает наличный расчет и фиксируется широкий диапазон цен.

Растет интерес к закупкам подсолнечника, кукурузы и пшеницы. В настоящее время торговля происходит в западных и в меньшей степени в центральных областях Украины.

Переработку масличных культур ведут только отдельные предприятия.

Понемногу появляются экспортные цены DAP Изов:

Кукуруза – 300-310 долл./т

Соя ГМО – 590 долл./т

Соевое масло – 1550 долл./т

Подсолнечный шрот – 350 долл./т.

УкрАгроКонсалт

15 марта. ВБ предупредил о дефиците зерна в ряде стран из-за российского вторжения в Украину

Грузооборот портов Украины в январе - сентябре 2021 г. составил 106,13 млн. т грузов

Всемирный банк заявил, что ряд развивающихся стран столкнутся с краткосрочной нехваткой пшеницы. Они очень зависят от украинского экспорта пшеницы, который был сокращен из-за вторжения РФ. Об этом сообщает РБК-Украина со ссылкой на Reuters.

Всемирный банк заявил в своем последнем отчете Trade Watch, что Гамбия, Ливан, Молдова, Джибути, Ливия, Тунис и Пакистан наиболее подвержены перебоям в экспорте пшеницы из Украины, на которые приходится примерно 40% или более их импорта пшеницы.

Всемирный банк заявил, что сбои в торговле, вызванные войной в Украине, могут помешать значительному восстановлению торговли в 2021 г., когда мировая торговля товарами и услугами вернется к допандемическому уровню.

РБК-Украина

14 марта. Правительство Украины внедряет план поддержки посевной кампании

Правительство Украины приняло решение о внедрении плана поддержки проведения посевной кампании. Об этом заявил премьер-министр Денис Шмыгаль в видеообращении 12 марта.

«Пока балансы свидетельствуют, что Украина обеспечена основными продуктами питания на ближайшие месяцы. Но мы должны думать и о будущем. Поэтому правительство внедряет план поддержки посевной кампании, которая должна уже скоро стартовать там, где это возможно», — подчеркнул глава правительства.

В частности, Д.Шмигаль отметил, что правительством было утверждено решение, которым государство будет компенсировать проценты по кредитам на покрытие каких-либо расходов, связанных с осуществлением сельскохозяйственной деятельности. Также аграриям будут предоставляться государственные гарантии на 80% от суммы привлеченных ими кредитов.

«Это позволит нашим фермерам получить средства на проведение посевной и быть уверенными, что в случае потери урожая они не обанкротятся», - отметил премьер-министр.

Latifundist.com

14 марта. Правительство Украины вводит запрет на экспорт удобрений

Правительство Украины вводит запрет на вывоз всех видов удобрений из страны. Об этом в субботу сообщил министр аграрной политики Роман Лещенко.

"В связи с военным положением для поддержания баланса на внутреннем рынке минеральных удобрений правительство вводит нулевую квоту на их экспорт. То есть фактический запрет на экспорт удобрений с Украины", - написал он на странице в Facebook.

Лещенко уточнил, что это касается азотных, фосфорных, калийных и комбинированных удобрений.

"Подчеркиваю, что запрет на экспорт имеет вынужденный и временный характер и применяется для восстановления равновесия на внутреннем рынке и обеспечения посевной кампании, поскольку важно не допустить продовольственного кризиса на Украине и в мире", - заключил он.

[АПК-Информ](#)

Беларусь

16 марта. Обзор агрометеорологической ситуации в Беларуси по состоянию на 16 марта 2022 года

По-прежнему на большей территории страны отмечается подмерзание верхнего слоя почвы. Глубина промерзания больше на востоке, в северных и северо-западных районах республики. В истекший период марта осадков на территории Беларуси практически не наблюдалось, что в условиях преобладания солнечной погоды приводит к потере почвенной влаги. До конца второй декады марта устойчивого тепла не ожидается, под влиянием отрицательных температур в ночное время верхний слой почвы по-прежнему будет подмерзать. Такая погодная обстановка отсрочит начало весенних полевых работ и возобновление вегетации озимых культур.

Белгидромет

16 марта. Эксперты заявили, что временный запрет на экспорт зерна не навредит рынку Белоруссии

Временный запрет на вывоз зерновых из России не должен сказаться на состоянии рынка Белоруссии, а Армения найдет альтернативных поставщиков продукции. Об этом ТАСС сообщил генеральный директор "Прозерно" Владимир Петриченко.

Ранее, 10 марта, Россия ввела временный запрет на экспорт зерна из России в страны ЕАЭС. Ограничения коснулись пшеницы и меслина, ржи, ячменя и кукурузы.

"Белоруссия сильно не пострадает, поскольку потоки были очень маленькие в этом году. А вот Армения может пострадать, потому что там мы являемся практически единственным поставщиком зерна. Вероятно, Армения может начать завозить зерно через порт Поти из Причерноморья: Молдавии, Румынии и Болгарии", - пояснил Петриченко.

Как сообщила руководитель аналитического департамента Российского зернового союза Елена Тюрина, ссылаясь на данные ФТС, в 2021 году Белоруссия импортировала 190 тыс. тонн российской пшеницы, что не является значительным объемом. Киргизия, в свою очередь, импортировала 221 тыс. тонн. Армения всего импортировала 300 тыс. тонн пшеницы, из них из России - 232 тыс. тонн, то есть на долю России приходится более 77% от общего объема импорта зерна Армении. Тюрина отметила вероятность увеличения доли импорта пшеницы из таких стран, как Румыния, Хорватия и Сербия.

Всего в страны ЕАЭС Россия поставила в 2021 году более 2 млн тонн зерновых культур, а выручка составила \$257,5 млн. Основная доля поставок зерна в страны ЕАЭС (90%) приходится на пшеницу: в прошлом году Россия экспортировала 1,8 млн тонн на общую сумму \$414 млн, добавила она.

ТАСС

15 марта. В Беларуси расширятся посевы гречихи и проса

В 2022 в Беларуси увеличатся площади для выращивания гречихи и проса, сообщили в пресс-службе Министерства сельского хозяйства и продовольствия Беларуси.

«В целях обеспечения внутреннего рынка отечественной продукцией продолжаем наращивать посевные площади под просом до 9,3 тыс. га (+3 тыс. га к уровню 2021 года) и гречихой до 31,7 тыс. га (+0,6 тыс. га). Одновременно будут уменьшены площади менее засухоустойчивых яровых зерновых сельскохозяйственных растений, таких как яровая пшеница и яровой ячмень, за счет увеличения тех же озимых культур. Например, озимого ячменя посеяно на 30 тыс. га больше к уровню 2021 года», — рассказали в ней.

Сельскохозяйственные предприятия Беларуси под урожай 2022 года сделали акцент на более урожайные озимые зерновые культуры, которые в целом по стране посеяны на 1495,9 тыс. га (+41,3 тыс. га к уровню 2021 года). В целом по Беларуси посевные площади зерновых и зернобобовых культур прогнозируются на уровне прошлого года.

Белта

15 марта. Совмин Беларуси установил временный запрет на вывоз пшеничной муки и гречки

Правительство на три месяца запретило вывоз отдельных видов товаров. Это предусмотрено постановлением Совета Министров от 13 марта №137, сообщает БЕЛТА со ссылкой на Национальный правовой интернет-портал.

В перечне независимо от страны происхождения товаров - мука из пшеницы мягкой и спельты, крупа грубого помола из гречихи, обрушенное гречневое зерно, готовые пищевые продукты из гречки.

Временный запрет на вывоз распространяется и на товары, которые помещены под таможенные процедуры в Беларуси до вступления в силу постановления и фактический вывоз которых за пределы страны осуществляется после вступления в силу документа.

Не распространяется запрет на товары, вывозимые за пределы Беларуси для оказания международной гуманитарной помощи иностранным государствам на основании решений правительства, а также в качестве припасов. Запрет не касается также международных транзитных перевозок, начинающихся и заканчивающихся за пределами таможенной территории ЕАЭС и начинающихся за пределами таможенной территории ЕАЭС и заканчивающихся в государстве - члене ЕАЭС, а также товаров, помещенных под таможенные процедуры в другом государстве - члене ЕАЭС и перевозимых транзитом через территорию Беларуси.

Постановление вступает в силу после официального опубликования и действует в течение трех месяцев.

Белта

15 марта. Белоруссия продлила на три месяца запрет на вывоз пшеничной муки

Временный запрет также установили на вывоз из страны крупы грубого помола из гречихи, гречневого зерна и готовых пищевых продуктов из гречихи

3

Правительство Белоруссии продлило на три месяца запрет на вывоз муки из пшеницы мягкой и спельты. Это предусмотрено постановлением Совета министров, опубликованном во вторник на национальном правовом интернет-портале.

В соответствии с документом, временный запрет также установлен на вывоз из страны крупы грубого помола из гречихи, гречневого зерна и готовых пищевых продуктов из гречихи.

Установлено, что эти виды продукции временно запрещены к вывозу вне зависимости от страны происхождения как в государства - члены Евразийского экономического союза (ЕАЭС), так и за пределы таможенной территории ЕАЭС.

При этом запрет не распространяется на товары, вывозимые за пределы Белоруссии для оказания международной гуманитарной помощи иностранным государствам на основании решений правительства, а также в качестве припасов. Кроме того, запрет не касается международных транзитных перевозок, начинающихся и заканчивающихся за пределами таможенной территории ЕАЭС, и товаров, помещенных под таможенные процедуры в другом государстве - члене ЕАЭС и перевозимых транзитом через республику.

Предыдущее решение о запрете на вывоз пшеничной муки из Белоруссии было принято 11 декабря минувшего года.

Белта

14 марта. В Беларуси будут сеять больше гречихи и проса

В Беларуси будут сеять больше гречихи и проса, сообщили БЕЛТА в пресс-службе Министерства сельского хозяйства и продовольствия.

"В целях обеспечения внутреннего рынка отечественной продукцией продолжаем наращивать посевные площади под просом до 9,3 тыс. га (плюс 3 тыс. га к уровню 2021 года) и гречихой до 31,7 тыс. га (плюс 0,6 тыс. га к уровню 2021 года). Одновременно будут уменьшены площади менее засухоустойчивых яровых зерновых сельскохозяйственных растений, таких как яровая пшеница и яровой ячмень, за счет увеличения тех же озимых культур. Например, озимого ячменя посеяно на 30 тыс. га больше к уровню 2020 года", - рассказали в пресс-службе.

Таким образом, сельскохозяйственные организации под урожай 2022 года сделали акцент на более урожайные озимые зерновые на зерно, которые в целом по стране посеяны на 1495,9 тыс. га (плюс 41,3 тыс. га к уровню 2021 года). Агрометеорологические условия для перезимовки озимых посевов в 2021/2022 году складывались в основном удовлетворительно.

В целом по Беларуси посевные площади зерновых и зернобобовых культур прогнозируются на уровне прошлого года.

Беларусь сегодня

Казахстан

17 марта. Казахстан. Состояние посевов озимых оценивается как хорошее

В первой декаде марта на юге, юго-востоке республики в районах возделывания озимых культур температурный фон в основном был выше нормы на 1...9°C, на западе на 2...4°C, осадки выпали повсеместно больше нормы. В целом метеорологические условия были удовлетворительны для завершения перезимовки озимых культур. Об этом сообщается в агрометеорологическом обзоре «Казгидромета» за первую декаду марта.

На наблюдаемых участках в Туркестанской области отмечается возобновление вегетации озимых культур. Фаза развития озимой пшеницы «всходы» - «3-й лист», высота растений 4-17 см.

«Состояние посевов оценивается как хорошее, среднее число растений на 1 м² достигает 148-332 шт. Состояние трав люцерны в основном хорошее, в окрестностях агропостов Бугунь Ордабасинского и Екпенды Байдибекского районах удовлетворительное, фаза развития «рост стебля». Высота трав люцерны достигала до 5 см», - сообщает «Казгидромет».

Минимальная температура почвы на глубине залегания узла кущения (3 см) озимой пшеницы составила в Алматинской области от 0°C до минус 2°C, в Жамбылской области 0°C и в Туркестанской области плюс 1...4°C.

Казах-Зерно

15 марта. Продовольственной пшеницы в стране достаточно

Вчера власти в очередной раз попытались успокоить население, заверив в том, что продуктов питания в Казахстане вполне достаточно. Есть и зерно, и мука, на складах много сахара, риса, масла, есть достаточное количество животных для производства мяса и молочных продуктов, кондитерские фабрики обеспечены сахаром полностью. Причин для паники нет, передает «КазахЗерно.kz».

Причем, по данным Минсельхоза, практически по всем продуктам питания Казахстан обеспечивает себя сам.

В наличии — свыше 140 тысяч тонн муки, 90 тысяч тонн сахара, около 40 тысяч тонн риса, свыше 20 тысяч тонн макаронных изделий, почти миллион тонн овощной продукции. Также достаточно сырья для производства муки, круп, в том числе сельскохозяйственных животных для производства мяса и молочной продукции.

Не смотря на это, запасы продуктов питания продолжают пополняться. По некоторым продуктам имеются даже излишки. Например, население способно потребить всего полтора миллиона тонн муки, а мы производим три миллиона, такая же ситуация по рису – съедаем не более 100 тысяч, а производим 200 тысяч тонн. Исходя из этого, по данным Минсельхоза, если в стране сохранится прежний объем потребления, говорить о дефиците каких-либо продуктов бессмысленно, для этого нет никаких оснований.

3

Что касается зерна, в республике имеется чуть больше 9 миллионов тонн зерновых, при этом, свыше 7 миллионов тонн пшеницы, из них 6 миллионов – продовольственной, больше миллиона тонн ячменя, более 140 тысяч тонн кукурузы, почти 30 тысяч тонн ржи.

«Запасы продовольственной пшеницы достаточны для внутреннего потребления», — сообщили в Минсельхозе.

Относительно сахара, страна полностью обеспечена продуктом до периода сбора нового урожая свеклы. Сахар в объеме 90 тысяч тонн хранится в стабфондах, торговых сетях, Продкорпорации, на складах, в ресурсах у перерабатывающих заводов. Между тем, наша страна имеет право на беспошлинный ввоз белого сахара и сахара-сырца в объеме 250 тысяч тонн до конца лета. Тем не менее, для снижения возможных рисков, сахар-сырец намерены покупать из других стран, география будет расширяться.

По подсолнечному маслу. В стране в наличии есть 650 тысяч тонн подсолнечника, его будут отгружать на переработку. Запасы непосредственно масла составляют по республике 30,5 тысяч тонн. Таким образом, по данному продукту тоже наблюдается полное обеспечение.

Овощи и картофель. Как проинформировал Минсельхоз, данных продуктов хватит населению до поступления в страну ранних плодов.

Казах-ЗЕРНО

15 марта. Казахстан не будет вводить ограничения на экспорт пшеницы

В Казахстане имеется достаточный объем пшеницы и муки для обеспечения внутренних потребностей и закрытия экспортных контрактов. Введение ограничений на вывоз в настоящее время не планируется. Об этом заявил министр сельского хозяйства Ербол Карашукеев.

Запасы пшеницы в Казахстане на сегодня составляют 7,4 млн тонн, из них 6 млн тонн – продовольственная пшеница. Кроме того, имеется 144 тыс. тонн муки, этого объема, по словам министра, хватит для внутреннего потребления примерно на 300 дней.

«Мы всегда в любые годы обеспечивали себя пшеницей, мукой и макаронными изделиями. 6 млн тонн есть, этого не только для внутренней потребности хватит, мы также на свои экспортные рынки будем поставлять и выполнять все свои контрактные обязательства по экспорту зерна», - заявил Ербол Карашукеев.

Он подчеркнул, что ситуация с зерном и другими продуктами питания в Казахстане полностью стабильная.

Напомним, Россия ввела запрет на экспорт пшеницы в страны ЕАЭС, в том числе Казахстан. Вслед за этим цены на пшеницу в Казахстане пошли вверх, увеличившись со 122 тыс. тенге/тонна до 128-130 тыс. Мукомолы выступили с просьбой ввести рассмотреть возможность введения в РК пошлин на экспорт зерна.

Казах-ЗЕРНО

15 марта. Казахстан прорабатывает возможности увеличения экспорта в Европу по Транскаспийскому маршруту

Для обеспечения непрерывной доставки грузов из Казахстана в страны Европы в настоящее время активно прорабатывается вопрос переориентации и увеличения объемов перевозок через Транскаспийский международный транспортный маршрут (ТМТМ) в направлении портов Азербайджана, Грузии и Туркменистана. Об этом 14 марта сообщила пресс-служба АО «НК «КТЖ».

Как отмечается, регулярные фидерные линии в направлении портов Каспийского моря обеспечивают грузоотправителям оптимальные логистические решения. Они позволяют максимально быстро и экономически выгодно доставить груз на мировые рынки Европы, Ближнего Востока, стран Закавказья.

Для эффективного решения вопросов сквозного тарифообразования, синхронизации таможенных процедур и применения единых информационных систем, была поддержана инициатива по созданию совместного предприятия для продвижения ТМТМ.

«Маршруты через Каспийский бассейн имеют для Казахстана значительный потенциал. Инфраструктура, техническое вооружение и современные технологические процессы перегрузки, которыми обладает порт Актау, способны удовлетворить потребности клиентов в безопасной и оперативной обработке практически любых видов грузов, включая контейнеры, зерновые грузы, нефтепродукты, а также другие генеральные и навалочные грузы», - подчеркнули в КТЖ.

Казах-ЗЕРНО

14 марта. Казахстан может занять российский экспортный сельхозрынок

Эксперты в сельском хозяйстве в недоумении, почему власти так плохо работают в сложившихся обстоятельствах. Сейчас как никогда нужно воспользоваться ситуацией и выходить на мировые рынки, т. е. на те, которых лишилась Украина и Россия, передает «КазахЗерно.kz».

Речь идет о зерне. В структуре мирового экспорта зерновых объёмы РФ и Украины составляют более пятидесяти пяти миллионов тонн – это больше чем производит Америка с учетом внутреннего рынка, чем отправляет на экспорт ЕС, чем экспортируют две страны – Канада и США.

Ситуация такова, что Украине сейчас не до сельского хозяйства, не до посевной кампании, на Россию наложены жесточайшие санкции, в том числе по поставкам и платежам. Мировая цена на пшеницу растет каждый день, все страны перестраивают логистику, Центральная Азия активно ищет варианты, и лишь в правительстве Казахстана никаких движений, только совещания с повесткой дня «Что делать?»

«Знать все это и не воспользоваться ситуацией – просто глупо. Тем более, вы посмотрите, кто основной импортер зерна с Украины: Египет, Турция, Бангладеш, Тунис, Индонезия. Разве это сложные направления для логистики? Нет.

Министр сельского хозяйства Ербол Карашукеев, в последнем интервью вы говорите: «Если будет много урожая – это будет для нас проблемой». Извините, Ербол Шыракпаевич, но вы – министр сельского хозяйства и это ваша работа – налаживать

3

логистику и хорошие торговые отношения, а не урезать финансирование зерновой отрасли», — считает директор Ассоциации «Верховный совет крестьян», аналитик Кирилл Павлов.

Он предлагает властям «брать быка за рога» и действовать.

Необходимо провести экстренный анализ потенциально рискованных зон для сева с учетом метеоусловий в этом году и пустить эти земли под пары, фермеру помочь посеяться на других землях или как-то пережить год. Уже на следующий год это принесет отличные результаты.

Необходимо срочно профинансировать форвардный закуп зерна через АКК, НПП, Нацфонд, через фонд первого президента или «Қазақстан халқына» — неважно.

Далее эксперт предлагает обязать освободить земли тех, кто ими не пользуется, по крайней мере, на этот год. И все же помочь крестьянам посеяться. Профинансировать их, возможно, даже разрешить рассчитаться с урожаем следующего года.

«Пусть Продкорпорация выкупает и раздает фермерам под урожай. Здесь неплохо бы подключить МИР, но откуда у нас коммуникации внутри правительства?

Нагрузите АО «КазАзот» и АО «КазФосфат», вы это умеете, любите и практикуете. Пусть, во-первых, начнут делать качественную селитру и аммофос, во-вторых, увеличат отгрузки на Казахстан.

Бахыт Султанов, министр торговли, у нас уже есть маршруты через Армению, договорились? Кто-нибудь подумал, что надо бы закупить в лизинг паромы и наладить отправку зерна через их каналы.

Надо уже вчера идти и договариваться с РФ за хопперы – вагоны для перевозки зерна, которые недавно им продали. Нам уже сейчас надо знать, где и сколько составов будет стоять», — отметил Павлов.

Далее, нужно решить вопрос с авиaperевозкой и договориться в Дубай Хабе, поскольку основной покупатель урожая 2022 будет Африка.

Что касается муки, по мнению эксперта, необходимо срочно реанимировать все производственные мощности, поговорить с главой Союза мукомолов, дать им гарантии (и сдержать слово, конечно же), запустить все мельницы, которые закрылись из-за недальновидной политики предыдущих министров. Профинансировать запуск производства и наладить внутреннюю логистику.

«Сейчас к нам пойдут производители, покинувшие РФ, да мы и сами можем туда заходить по освободившимся позициям – на муку будет очень хороший спрос. Этим вопросом надо заниматься», — считает Павлов.

И тогда, возможно, отрасль сможет подняться с колен, и начнет свое развитие.

Казax-ЗЕРНО

14 марта. Казахстан способен полностью обеспечить потребности внутреннего рынка в зерне за счет собственного производства

Казахстан в полной мере способен обеспечить потребности внутреннего рынка в зерне за счет собственного производства. Об этом 14 марта заявила пресс-служба Минсельхоза РК

«Согласно официальным данным Бюро национальной статистики АСПиР РК, по состоянию на 1 февраля 2022 г. запасы зерновых и зернобобовых культур в республике составляли 10 млн тонн. В частности, всего в наличии имеется 8,1 млн тонн пшеницы (в т.ч. 6,7 млн тонн продовольственной и 0,3 млн тонн фуражной), 1,2 млн тонн ячменя, кукурузы на зерно - 157 тыс. тонн, ржи - 26 тыс. тонн», - говорится в сообщении.

Кроме того, по оперативным данным, всего по республике имеется запас порядка 1,5 млн тонн социально значимых видов продовольствия, в т.ч. муки – 145,1 тыс. тонн, сахара – 47,6 тыс. тонн, риса – 40,2 тыс. тонн, макарон – 21,3 тыс. тонн и 1 млн тонн овощной продукции и др.

«Производство продуктов питания не прекращается, запасы пополняются на системной основе. Имеется достаточно сырья для производства круп, муки, консервов и других товаров, а также достаточное поголовье скота для производства мясных и молочных продуктов», - подчеркнули в министерстве.

Казах-ЗЕРНО

14 марта. Экспорт за январь 2022 года

Согласно анализу данных ФТС Казахстана, проведенному Zerno.Ru, за январь 2022 года по экспорту:

Всего за январь 2022 года экспортировано 599,84 тыс. тн пшеницы и меслина на сумму \$177,02 млн., что составляет 145,47% к аналогичному периоду 2021 года. В 2021 году за аналогичный период было экспортировано 412,35 тыс. тн пшеницы и меслина.

Всего за январь 2022 года экспортировано 29,41 тыс. тн ячменя на сумму \$7,09 млн., что составляет 24,9% к аналогичному периоду 2021 года. В 2021 году за аналогичный период было экспортировано 118,14 тыс. тн ячменя.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

16 марта. Темпы продаж кукурузы сафринья в Бразилии уступают прошлогодним

Согласно данным опроса Safras&Mercado, в Бразилии по состоянию на 14 марта продажи урожая кукурузы сафринья достигли 24,8% от ожидаемых в 2022 г. 83,34 млн тонн, что ниже результата предыдущего года (к середине марта 2021 г. было продано 35,7% прошлогоднего урожая).

В то же время эксперты отмечают, что темпы продаж зерновой превышают среднее значение последних 5 лет, которое составляет 19,1%.

Как отмечается, от ожидаемого в т.г. урожая сафринья аграриями штата Парана продано 12,3%, Сан-Паулу – 6,1%, Мату-Гросу-ду-Сул – 26,6%, Гояс – 21,8%, Минас-Жерайс – 4%, Мату-Гросу – 39,7%.

Зерно Он-Лайн

16 марта. Евросоюз повысил прогноз урожая зерна

Организация европейских зерновых трейдеров (COCERAL) повысила прогноз нового урожая зерновых культур в странах Евросоюза с 281,22 млн т до 282,62 млн т. Тем не менее урожай будет ниже, чем в 2021 г. – 284,88 млн т. Об этом сообщает агентство Зерно Он-Лайн.

Валовой сбор пшеницы составит 126,89 млн т (129,06 млн т в прошлом году). Франция, крупнейший производитель пшеницы в ЕС, соберет 34,51 (35,42) млн т. Германия – 22,07 (21,41) млн т.

Производство кукурузы в Евросоюзе останется на уровне прошлого года – 67,24 (67,20) млн т.

Зерно Он-Лайн

16 марта. В Бразилии обмолочено более половины площадей под соей

Согласно данным мониторинга Conab, в Бразилии на 12 марта под соей обмолочено 63% площадей от плана (+11% за неделю), что значительно превышает прошлогодний результат (49%).

В том числе почти завершен сбор сои в Мату-Гросу – обмолочено 95% от плана (+4% за неделю), тогда как в прошлом году к середине марта работы были выполнены на 82% запланированных площадей. Эксперты отмечают, что недавние дожди оказали положительное влияние на состояние необмолоченных посевов и наполнение стручков.

Также в стране идет уборка кукурузы первого урожая – 34% от плана (+8% за неделю), что в целом соответствует прошлогодним темпам (33%). Причем наибольший прогресс достигнут в Рио-Гранде-ду-Сул – 64% от плана (+4% в неделю) по сравнению с 60% годом ранее.

3

Кроме того, активными темпами проводится сев кукурузы сафринья, и на 12 марта засеяно 87% запланированной площади (+12% за неделю), что опережает прошлогодние темпы (72%).

Зерно Он-Лайн

15 марта. Запасы растительного масла в индийских портах сократились

Основные моменты

Портовые запасы продолжают сокращаться в течение следующих 2-3 месяцев

Внутренние поставки горчичного масла могут восполнить дефицит подсолнечника

Ежегодный импорт пальмового масла в Индию упадет до 6,9 млн тонн в 2021-22 годах

Импорт пальмового масла в Индию вырос на 22% в годовом исчислении до 454 794 тонн в феврале, но был ниже в марте, поскольку чувствительные к цене покупатели сократили покупки на фоне высоких международных цен, показали данные SEA 14 марта. Запасы в портах по состоянию на конец февраля упали до самого низкого уровня с мая 2021 года из-за покупки из рук в руки в сочетании с улучшением импорта соевого масла и сбоем в поставках подсолнечного масла от основного поставщика Индии, Украины, сообщает SEA.

По данным SEA, запасы пищевых масел в различных портах по состоянию на 1 марта составили 490 000 тонн, что является самым низким показателем с апреля 2021 года, когда запасы порта упали до 463 000 тонн.

В SEA отметили, что общие запасы а это показатель, представляющий собой сумму запасов портов и цепочки размещенных заказов были в конце февраля на уровне 1,87 млн тонн, что незначительно выше по сравнению с 1,86 млн тонн месяцем ранее.

"В течение следующих двух-трех месяцев мы продолжим наблюдать дальнейшее сокращение запасов в портах из-за влияния российско-украинского конфликта на мировую торговлю подсолнечным маслом, а также из-за усиления ограничений Индонезии на экспорт пальмового масла, чтобы повлиять на внутренние цены на пищевое масло", - сказал Адитья Джерипотула, руководитель отдела исследований TransGraph Consulting.

Импорт пальмового масла составил 46% от общего объема импорта пищевого масла Индии в размере 983 608 тонн в феврале, по сравнению с 44% месяцем назад, так как импорт соевого и подсолнечного масла также упал в этом месяце, сказали в SEA.

Традиционно самые дешевые из комплекса растительного масла, цены на пальмовое масло сходились и спорадически пересекали цены на соевое и подсолнечное масло в последние четыре месяца из-за дефицита производства в Малайзии и ограничения экспорта в Индонезии.

Почти все другие крупные экспортеры растительного масла, такие как Аргентина, Канада и Украина, также столкнулись с сокращением поставок в последние несколько месяцев, усилив напряженность в связи с международным кризисом поставок растительного масла.

Высокие цены могут привести к разрушению спроса, и ожидается, что ежегодный импорт пальмового масла в Индию упадет до 6,9 млн тонн в 2021-22 годах с 8,2 млн тонн в 2020-21 годах, заявил аналитик и директор Godrej International Дораб Мистри на конференции 9 марта сообщает oilworld.ru со ссылкой на S&P Global Platts.

Альтернативы неопределенны

"Если конфликт продолжится, поставки подсолнечного масла могут сократиться в последующие месяцы, однако дефицит подсолнечного масла может быть восполнен за счет повышения внутренней доступности соевого и горчичного масел", - сказали в SEA.

3

В феврале в Индию прибыло около 152 000 тонн подсолнечного масла, и аналогичное количество, вероятно, прибудет в марте, поскольку корабли, которые ушли до конфликта, прибудут в индийские порты в марте, сказали в SEA.

В будущем еще предстоит выяснить, будет ли внутреннего производства соевого и горчичного масла достаточно, чтобы заменить ежемесячный импорт подсолнечного масла, и будут ли они лучше оценены, чем импорт RBD [рафинированного, отбеленного, дезодорированного] олеина, сказал Марчелло Култрера, менеджер по продажам и дилер деривативов в базирующейся в Куала-Лумпуре компании Phillip Futures.

Внутренние поставки горчичного масла могут покрыть около 100 000 тонн ежемесячного дефицита импортного масла в течение следующих одного или двух кварталов, сказал Джерипотула 14 марта.

Oilworld.ru

15 марта. Аргентина прекращает регистрацию экспорта соевого масла и шрота

Аргентина — крупнейший в мире экспортер соевого шрота и масла — прекратила регистрацию экспортных продаж этих продуктов. Соответствующее заявление сделало правительство южноамериканской страны в воскресенье, передает «Центр Агроаналитики» со ссылкой на Reuters.

Это решение останавливает продажи и экспорт урожая 2021/22 года, хотя физические поставки еще не стартовали, потому что не начался сбор сои.

Цены на фьючерсы на соевый шрот в США поднялись более чем на 2,2% после этого заявления, в то время как фьючерсы на соевое масло снизились на 1,26%.

По данным судоходного агентства NABSA, в 2021 году средний ежемесячный экспорт из Аргентины составлял 1,5 млн т шрота и 300 тыс. т соевого масла.

По прогнозам Министерства сельского хозяйства США, на страну будет приходиться 41% мирового экспорта соевого шрота и 48% мирового экспорта соевого масла в 2021/22 сельскохозяйственном году.

Заместитель министра сельскохозяйственных рынков Аргентины сказал в своем заявлении, что экспортная регистрация соевого масла, соевого шрота и других сопутствующих продуктов будет немедленно прекращена, это произойдет в преддверии сбора урожая 2021/22 года, который начнется в ближайшие недели. Согласно правительственным данным, к настоящему времени около 5 млн т соевого масла и других побочных продуктов из сои урожая 2021/22 года официально зарегистрированы для экспорта.

Местная палата переработчиков и экспортеров масличных культур CIARA заявила, что правительство закрыло экспортную регистрацию, поскольку, по утверждению палаты, хотело повысить пошлины на экспорт «на два пункта».

«Это полностью противоречит экспортным интересам Аргентины», — говорится в сообщении палаты в Twitter и добавляется, что это повлияет на доходы в иностранной валюте и занятость в агропромышленной цепочке.

В заявлении правительства не упоминаются экспортные пошлины, хотя они уже давно создают напряжение в отношениях с фермерами и экспортерами. Правительство, которое уже давно пытается справиться с высокими долгами, нуждается в долларовых доходах и налоговых поступлениях от продажи сои — основного экспортного товара Аргентины, пишет Reuters.

Экспорт соевого масла и шрота из Аргентины в настоящее время облагается пошлиной в размере 31%. Урожай сои в стране в 2021/22 году оценивается в 40–42 млн т, хотя в начале года он сильно пострадал от засухи.

ФГБУ «Центр Агроаналитики»

15 марта. Бразилия на 20% увеличила посевные площади под кукурузой

Кукурузу на 94% площади для получения второго урожая посеяли бразильские фермеры под закрытие благоприятного климатического окна. На исходе второй недели марта площадь, занятая кукурузой, превысила показатель 2021 года на 20%, сообщило 14 марта сетевое издание The Western Producer.

В центральных штатах Бразилии, таких как Мату-Гросу идеальное время для посева приходится на первые два месяца года. Сев кукурузы идет сразу после сбора сои. Кукуруза составляет 70-75% сельскохозяйственного производства страны и во второй половине года составляет серьезную конкуренцию экспорту из США.

Правительство прогнозирует, что производство кукурузы в Бразилии вырастет в этом сезоне на 29% и достигнет 112,3 млн тонн, включая первый и второй урожай. Рост за счет второго урожая, который, как ожидается, составит 86,2 млн против 60,7 млн тонн в 2021 году.

В 2021 году засуха и морозы погубили часть второго урожая кукурузы. Упал экспорт и выросла стоимость кормов для мясокомбинатов. На исходе второй недели марта бразильские фермеры собрали 64% посевов сои по сравнению с 46% в то же время годом ранее. Уборка сои почти закончилась в Мату-Гросу, крупнейшем зерновом штате Бразилии, а также в Гоясе и Мату-Гросу-ду-Сул.

15 марта. Мировой рынок зерна: цена пшеницы в Чикаго снизилась, в Париже выросла - волатильность остается высокой

В понедельник, 14 марта 2022 года, цены на пшеницу в США снизились в начале сессии, но затем вернулись к росту после новостей о том, что Россия приостанавливает экспорт, чтобы защитить внутренние запасы продовольствия. По итогам торгового дня майские котировки мягкой озимой пшеницы CBOT в Чикаго снизились до \$402,80 за тонну, фьючерсы твердой озимой пшеницы KCBT в Канзас-Сити поднялась до \$404,17 за тонну, майские фьючерсы твердой яровой пшеницы MGEX в Миннеаполисе снизилась до \$393,25.

Кукуруза в Чикаго подешевела в понедельник из-за неопределенности в Черноморском регионе, поскольку переговоры о прекращении огня на Украине могут открыть регион для экспорта, хотя итоги переговоров остаются пока неопределенными.

Первоначально соевые бобы были поддержаны решением Аргентины приостановить экспортную регистрацию соевого масла и шрота, что может увеличить спрос на семена масличных культур в других странах для производства альтернативных поставок, хотя ожидается, что приостановка будет временной.

Наиболее активная кукуруза на Чикагской товарной бирже упала на 14,1/4 цента до 7,48-1/4 доллара за бушель.

Пшеница подешевела на 10,1/4 цента и остановилась на уровне 10,96-1/4 доллара за бушель, в то время как соевые бобы подешевели на 5,1/2 цента до 16,70-1/2 доллара за бушель.

Чтобы компенсировать нехватку пшеницы и кукурузы из региона Черного моря, европейские страны начали искать зерно в других местах. По данным Совета по зерну США, Испания и Италия закупили по 35 тыс. тонн кукурузы в США каждая

На Чикагской товарно-сырьевой бирже (CBOT) в понедельник фьючерсные контракты с поставкой в мае:

- пшеница (май 2022) - 402,80 дол./т (47030 руб./т) - минус 0,93%;
- кукуруза (май 2022) - 294,59 дол./т (34390 руб./т) - минус 1,87%;
- соя-бобы (май 2022) - 613,79 дол./т (71660 руб./т) - минус 0,33%;
- рис необр (май 2022) - 788,83 дол./т (92100 руб./т) - плюс 1,54%;

3

рапс (ICE, май 2022) - 1122,20 CAD/т (102150 руб./т) - минус 0,80%.

В понедельник французская пшеница подорожала. По итогам торгового дня майские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF выросли до €378,75 (или \$414,31), июньские котировки кукурузы снизились до €346,00 за тонну (или \$378,49).

На Парижской бирже (MATIF) в понедельник котировки мартовских, июньских, майских контрактов на закрытие торгов составили:

пшеница мукомольная (май 2022) - 414,31 дол./т (48370 руб./т) - плюс 2,44%;

кукуруза (июнь 2022) - 378,49 дол./т (44190 руб./т) - минус 0,59%;

подсолнечник (май на бирже SAFEX) - 11562,00 zar/т (89530 руб./т) - минус 3,08%;

масло подсолн (апр, Black Sea Sunflower Oil Financially Settled (Platts) CME Group) - 1599,00 дол./т (186690 руб./т) - без изменен.

Зерновой портал Центрального Черноземья

15 марта. Египет начнет сбор урожая пшеницы раньше срока

Египет начнет сбор урожая пшеницы на две недели раньше обычного срока на фоне роста мировых цен на зерно и угрозу перебоев с импортом, сообщили в понедельник три египетских министерства.

"Министр продовольственного обеспечения и внутренней торговли, министр финансов и министр сельского хозяйства издали указ о начале сбора урожая местной пшеницы с 1 апреля вместо 15 апреля... сезон завершится в конце августа", — сообщается в полученном РИА Новости пресс-релизе.

Согласно заявлению министерства продовольственного обеспечения, ведомство рассчитывает на суммарный урожай порядка шести миллионов тонн. "Стратегический запас пшеницы к концу сезона за счет местного продукта будет обеспечен на восемь месяцев", — заявил представитель ведомства Ахмад Камаль.

Также в понедельник состоялось заседание комитета кабинета министров Египта, уполномоченного решать проблемы с ростом цен. Премьер-министр Мустафа Мадбули сообщил, что президент Египта Абдель Фаттах ас-Сиси поручил подготовить различные сценарии решения последствий кризиса роста цен и принять меры по их устранению.

"Минфину поручено подготовить экстренный план для реагирования на рост цен сейчас и в будущем на импортируемые товары", — сообщил Мадбули. Усилен контроль над магазинами с целью недопущения неоправданного роста цен, ряду министерств поручено не допустить дефицита товаров, сообщил премьер.

Также по указу президента местным фермерам будет выдана субсидия "для стимулирования сбора максимально возможного количества пшеницы".

Ранее египетские власти запретили экспорт на три месяца всех видов пищевых масел, кукурузы, пшеницы, муки, бобов и ряда других продуктов.

В Египте в начале марта начался рост цен на ряд продовольственных товаров в связи с мировым ростом цен из-за украинского кризиса. Так, цены на местное мясо выросли на 10%, а на импортное на 50 фунтов за килограмм (более трех долларов), заявил глава департамента мясников Торговой палаты Каира. Подорожал также хлеб в связи с ростом цен на пшеницу.

Россия является главным поставщиком пшеницы Египту, с Украины Каир также импортирует значительное количество зерна.

Ранее официальный представитель Всемирной продовольственной программы ООН Томсон Пири заявил, что конфликт на Украине может привести к росту цен на продовольствие и голоду в мире. Он отметил, что бассейн Черного моря является одним из важнейших регионов для производства зерна и сельскохозяйственной продукции, на Украину и Россию приходится 30%

3

мирового экспорта пшеницы, 20% мирового экспорта кукурузы и 76% поставок подсолнечника, поэтому любые перебои в производстве или поставках могут привести к росту цен.

ПРАЙМ

IDK.Эксперт

14 марта. В Иране выдан аккредитив на импорт 3,5 млн. тонн пшеницы

Ирану необходимо импортировать 3,5 млн. тонн пшеницы к 21 мая, и с этой целью был выдан аккредитив (LC), по словам главы Федерации ассоциаций пищевой промышленности Ирана.

«Россия и Украина уже много лет являются традиционными поставщиками основных зерновых культур, а также кукурузы и масличных культур в Иран. Мы также импортируем пшеницу из Германии, Австралии, Канады и Аргентины», — цитирует ILNA слова Мохаммада Резы Мортазави.

Отметив, что каждый год вплоть до мая цены на сельхозпродукцию растут, чиновник сказал, что в этом году конфликт между Украиной и Россией также повлиял на мировые цены, добавив, что за последние шесть месяцев пшеница продемонстрировала самый высокий рост цен за последние пять лет.

Зерно Он-Лайн

14 марта. Conab несколько снизил прогноз урожая зерновых в Бразилии в 2021/22

МГ

Аналитики Conab обновили общий прогноз производства зерновых в Бразилии в текущем сезоне, снизив его на 0,9% - с ожидаемых месяцем ранее 268,2 млн до 265,7 млн тонн, что, однако, на 10 млн тонн превышает результаты предыдущего сезона.

Снижающая корректировка прогноза обусловлена негативными последствиями влияния сильной засухи на состояние посевов сои и кукурузы на юге (особенно в штате Мату-Грос-ду-Сул) и некоторых центральных регионах страны.

Эксперты отмечают, что производство сои в Бразилии в текущем сезоне достигнет 122,8 млн тонн (-2,5 млн тонн к предыдущему прогнозу) по сравнению с собранными 138,2 млн тонн в 2020/21 МГ, которые планируется собрать с 40,7 млн га (+3,8% в год). Напомним, что в стране уже обмолочено 50% от запланированных площадей.

Также снижен прогноз внутреннего потребления – на 2,3 млн тонн, до 46,4 млн тонн (51,8 млн тонн сезоном ранее), из которых 42,9 млн тонн прогнозируется к переработке (производство соевого шрота может составить 32,8 млн тонн, а соевого масла – 8,7 млн тонн).

Отметим, что прогноз экспорта бразильской сои сохраняется на уровне 80,2 млн тонн (-6,1 млн тонн в год), а конечные запасы масличной озвучиваются в 2,4 (-0,2) млн тонн (-2,9 млн тонн за год).

Что касается кукурузы, то общий ее урожай может составить 112,3 млн тонн (+29% за год), в т.ч. 24,3 млн тонн – зерновая первого урожая, а 86,2 млн тонн – сафринья (в предыдущем сезоне собрано 60,7 млн тонн). Общая посевная площадь кукурузы в Бразилии оценивается в 16 млн га (+6,7% в год), при том что посевная зерновая второго урожая произведена на 74,8% площадей от плана. Отметим, что прогноз внутреннего потребления аналитики снизили за месяц на 200 тыс. тонн – до 76,5 млн тонн (71,9 млн тонн сезоном ранее) и на аналогичный объем повысили прогноз запасов – до 10,3 млн тонн (7,8 млн тонн сезоном ранее).

АПК-Информ

14 марта. Алжир запретит реэкспорт продуктов переработки пшеницы

13 марта президент Алжира Абдельмаджид Теббун дал указание запретить экспорт потребительских товаров, импортируемых Алжиром. К ним относятся сахар, растительное масло и все продукты переработки пшеницы. Об этом сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на государственное информационное агентство APS.

Президент также распорядился сохранить «строгий запрет» на ввоз замороженного мяса и поощрять потребление мяса местного производства.

АПК-Информ

14 марта. Во Франции состояние озимых посевов ухудшилось за неделю

По данным мониторинга FranceAgriMer, во Франции состояние посевов озимой пшеницы за неделю несколько ухудшилось. 7 марта в хорошем и отличном состоянии находилось 92% посевов против 93% недель ранее, что, однако, все еще превышает показатели в прошлом году (88%).

Также ухудшилось состояние посевов пшеницы дурум, и доля в хорошем и отличном состоянии за неделю сократилась с 89% до 88% (соответствует прошлогодним показателям).

Продолжает сокращаться доля посевов в хорошем и отличном состоянии озимого ячменя – 89% против 90% недель ранее (все еще выше показателя прошлого года – 85%).

Кроме того, аграрии страны значительно нарастили темпы посевной ярового ячменя, которым на 7 марта было засеяно 76% площадей от плана (+40% за неделю), что все еще уступает результату предыдущего года (84%).

АПК-Информ

14 марта. Египет запретил экспорт растительного масла и кукурузы

12 марта Египет запретил экспорт всех видов растительного масла и кукурузы. Срок действия запрета – три месяца, говорится в заявлении министерства торговли.

11 марта Египет ввел запрет на экспорт пшеницы, муки, макаронных изделий и зернобобовых культур сроком на три месяца.

Oilworld.ru

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	4 марта	11 марта	
"Май-22"	441,3	402,7	-38,6
"Июль-22"	407,9	393,2	-14,7
"Сен-22"	372,9	378,1	5,1

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

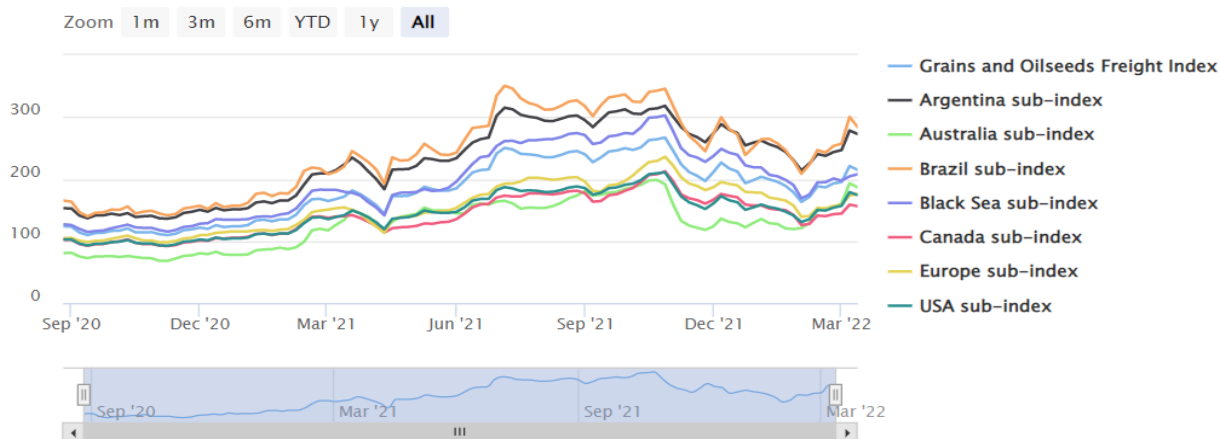
Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	4 марта	11 марта	
"Май-22"	290,6	297,0	6,4
"Июль-22"	257,9	264,0	6,0
"Сен-22"	241,8	246,3	4,6

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)

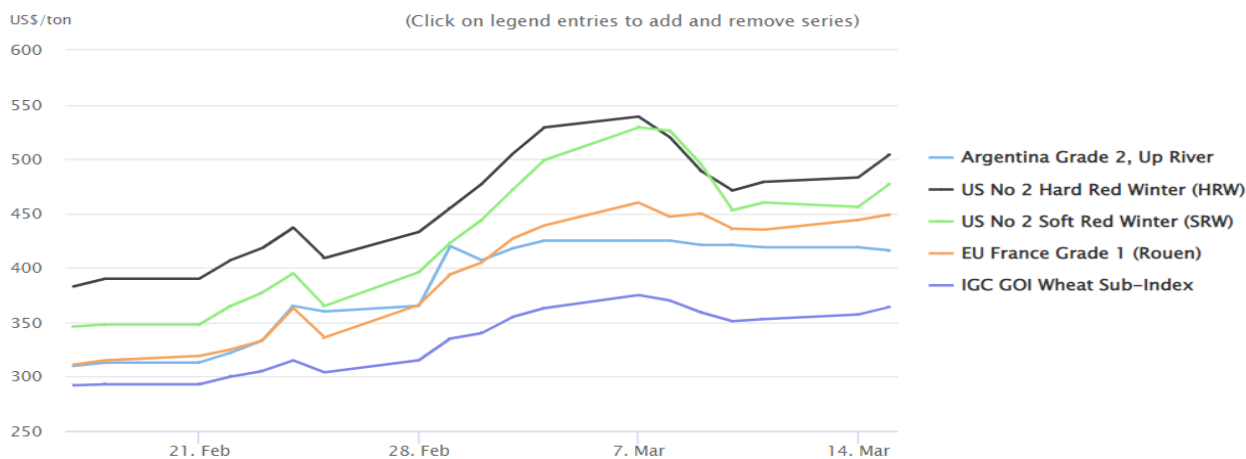


	15 Mar	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
ICG Grains and Oilseeds Freight Index	215	-6	25 %	143	267
Argentina sub-Index	273	-5	22 %	184	318
Australia sub-Index	187	-6	39 %	118	198
Brazil sub-Index	284	-16	29 %	192	350
Black Sea sub-Index	208	+4	16 %	141	303
Canada sub-Index	156	-3	12 %	114	212
Europe sub-Index	176	+3	14 %	113	236
USA sub-Index	174	-5	23 %	119	211

Мировые экспортные цены на пшеницу, ячмень, кукурузу

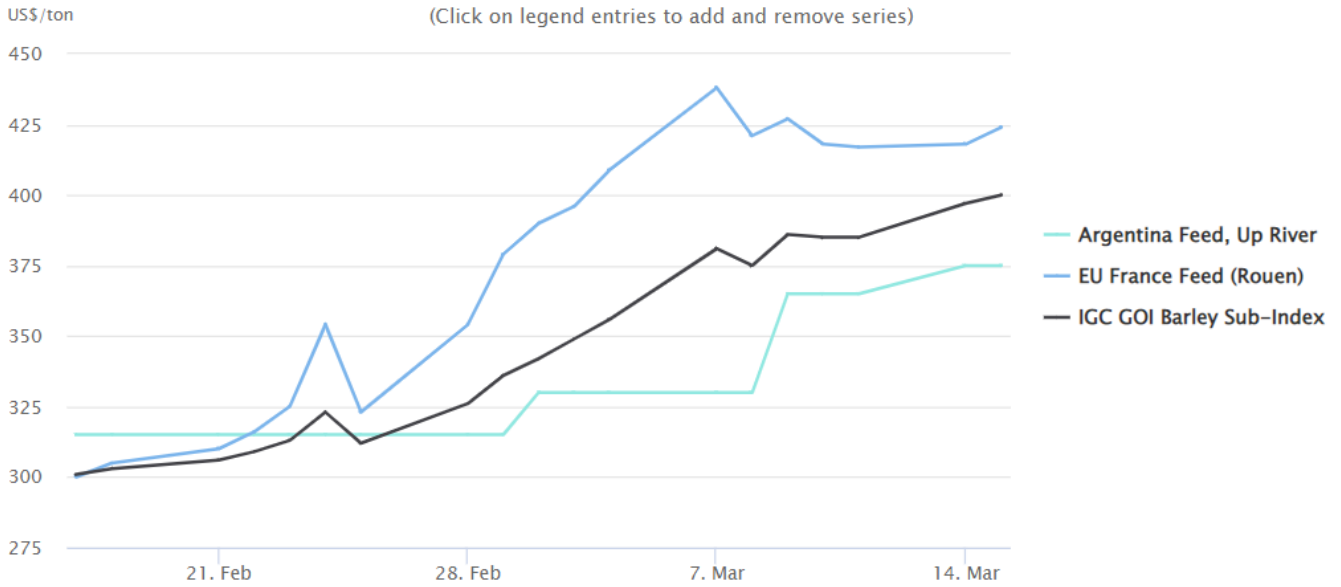
Wheat Prices

(Click on legend entries to add and remove series)



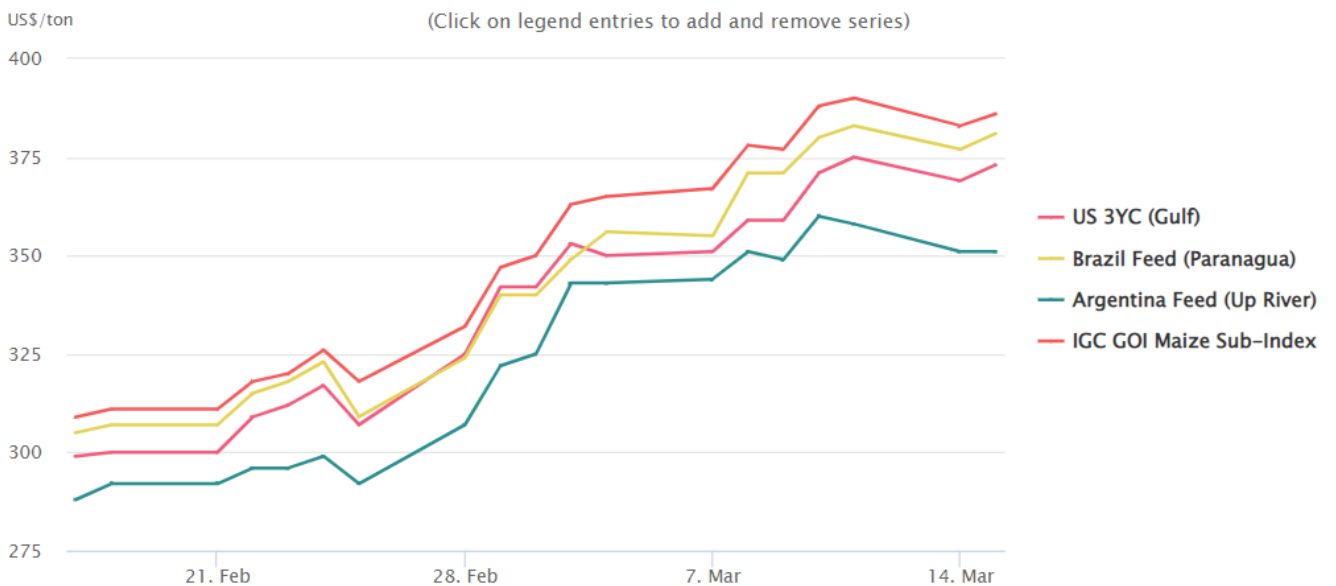
	15 Mar	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Grade 2, Up River	\$416	-3	55 %	\$259	\$425
EU France Grade 1 (Rouen)	\$449	+5	61 %	\$240	\$460
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$504	+21	82 %	\$256	\$539
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$477	+21	69 %	\$247	\$529
Wheat sub-Index	364	+7	60 %	211	375

Barley Prices



	15 Mar	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Feed, Up River	\$375	-	44 %	\$255	\$375
EU France Feed (Rouen)	\$424	+6	64 %	\$230	\$438
Barley sub-Index	400	+3	58 %	234	400

Maize Prices



	15 Mar	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Feed (Up River)	\$351	-	50 %	\$216	\$360
Brazil Feed (Paranagua)	\$381	+4	40 %	\$241	\$383
US 3YC (Gulf)	\$373	+4	50 %	\$245	\$375
Maize sub-Index	386	+3	45 %	258	390

Тендеры недели

17 марта. В тендере на поставку пшеницы в Бангладеш участвуют три компании

16 марта Министерство продовольствия и чрезвычайных ситуаций Бангладеш завершило прием заявок на участие в международном тендере по закупке 50 тыс. тонн мукомольной пшеницы произвольного происхождения. Об этом сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на европейских трейдеров.

Зерно Он-Лайн

17 марта. Иран проводит тендеры по закупке пшеницы, фуражного зерна и масла

Иран проводит серию тендеров по закупке продовольственной пшеницы, фуражного зерна и соевого масла, сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на агентство Reuters.

Как было объявлено 16 марта, Государственная трейдинговая компания Ирана (GTC) проводит международный тендер по закупке не менее 60 тыс. т продовольственной пшеницы с поставкой в апреле-мае.

Зерно Он-Лайн

17 марта. Стала известна минимальная цена пшеницы на тендере в Турции

17 марта Турецкий государственный совет по зерну ТМО завершил прием заявок на участие в тендере по закупке 270 тыс. т пшеницы, сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на европейских трейдеров.

Самая низкая цена, предложенная участниками тендера, равнялась 450 долларов США за тонну на базисе C&F. По данной цене торговый дом Marpara готов поставить две партии (по 25 000 т каждая) пшеницы с содержанием белка 12,5% в порты Текирдаг и Самсун.

Первоначальные результаты тендера будут объявлены позднее.

Зерно Он-Лайн

15 марта. Алжир объявил тендер на импорт ячменя

По сообщениям операторов рынка, государственное агентство Алжира по закупкам продовольствия OAIC объявило о проведении тендера на закупку номинальных 50 тыс. тонн фуражного ячменя произвольного происхождения.

Согласно условиям тендера поставка зерновой импортеру должна производиться в апреле т.г.

Заккрытие тендера запланировано на 17 марта.

Зерно Он-Лайн

14 марта. Египет получит 189 тыс. т причерноморской пшеницы

13 марта Министерство снабжения и внутренней торговли Египта сообщило, что в ближайшие дни Египет получит в общей сложности 189 тыс. т ранее законтрактованной пшеницы из России, Румынии и Украины.

Египет является крупнейшим импортером пшеницы в мире и закупает её, главным образом, в странах Причерноморья. Военная операция России на Украине нарушила поставки пшеницы в Египет.

Как заявило Государственное агентство Египта GASC, 5 марта Египет получил 63 000 т румынской пшеницы, 8 марта – 63 000 т французской пшеницы.

Египетские официальные лица сообщили, что работают над обеспечением поставки уже законтрактованных партий пшеницы из стран Причерноморья и над закупкой пшеницы из других стран. По их словам, существующих запасов пшеницы и собственного урожая, уборка которого начнется в апреле, должно хватить для обеспечения внутренних потребностей до конца года.

Однако цены на хлеб, муку и пшеницу в Египте резко выросли с начала военной операции России на Украине.

Зерно Он-Лайн

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



11 марта 2022 г.

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

Товар	18.02.22	25.02.22	04.03.22	11.03.22
Пшеница 3 класса (кл.23%)	16 880	17 165	17 285	17 455
то же \$/t	\$222,8	\$205,4	\$163,4	\$149,5
Пшеница 4 класса	16 390	16 635	16 740	17 070
то же \$/t	\$216,3	\$199,1	\$158,2	\$146,2
Продовольственная рожь	14 840	14 935	14 850	14 780
то же \$/t	\$195,9	\$178,8	\$140,3	\$126,6
Фуражная пшеница	16 025	16 220	16 365	16 555
то же \$/t	\$211,5	\$194,1	\$154,7	\$141,8
Фуражный ячмень	15 425	15 720	15 915	16 310
то же \$/t	\$203,6	\$188,2	\$150,4	\$139,7
Пивоваренный ячмень	25 000	25 000	25 000	25 000
то же \$/t	\$330,0	\$299,2	\$236,3	\$214,1
Фуражная кукуруза	14 990	15 185	14 975	15 525
то же \$/t	\$197,9	\$181,8	\$141,5	\$133,0
Горох	25 510	25 490	25 900	25 620
то же \$/t	\$336,7	\$305,1	\$244,8	\$219,4

- цены на **пшеницу 3 класса** начали активный рост: более всего вверх на Урале до +450руб./т, в Центре на +215руб./т, в Черноземье на +125руб./т, на Юге на +285руб./т, в Поволжье слабо прибавили +60руб./т, а в Сибири активно вверх на +335руб./т;

- цены на **пшеницу 4 класса** росли быстрее 3 класса: в Центре вверх на +365руб./т, в Черноземье на +450руб./т, на Юге на +285руб./т, в Поволжье на +215руб./т, на Урале восстановились на +350руб./т и в Сибири вверх на +215руб./т;

- цены на **пшеницу 5 класса** также уверенно росли: более всего на Юге на +350руб./т, в Центре на +200руб./т, и Черноземье на +125руб./т, в Поволжье на +100руб./т, на Урале на +325руб./т и в Сибири на +65руб./т;

- цены на **фуражный ячмень** росли очень по-разному: в Центре и Черноземье вверх на 350-365руб./т, более всего на Юге на +835руб./т, в Поволжье на +25руб./т, на Урале на +165руб./т и в Сибири на +265руб./т;

- цены на **продовольственную рожь** в основном снизились: в Центре на -85руб./т, в Черноземье на -15руб./т и в Поволжье на -125руб./т, но выросли на Урале на +335руб./т, а в Сибири без изменений;

- цены на **кукурузу** резко развернулись вверх: в Центре восстановились на +685руб./т, в Черноземье на +670руб./т, на Юге на +615руб./т и Поволжье на +235руб./т;

- цены на **горох** менялись только в Поволжье вниз на -835руб./т и в Сибири вверх на +85руб./т.

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

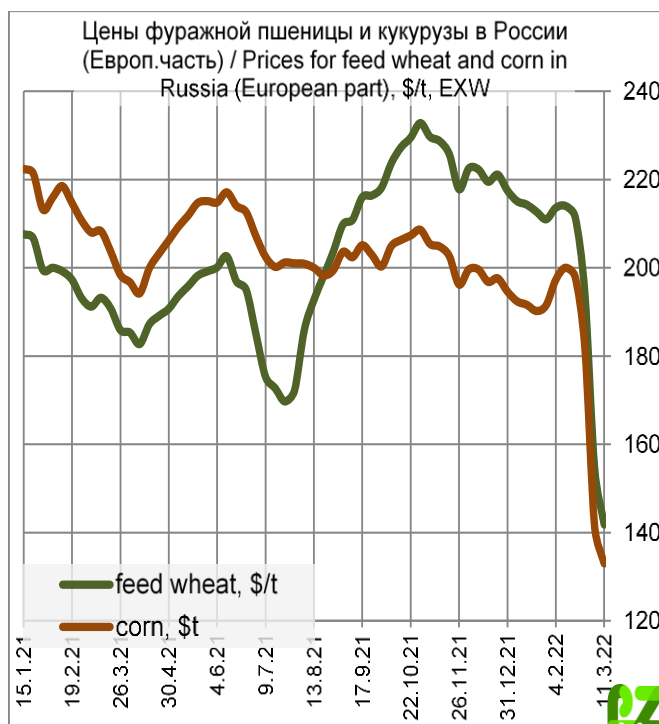
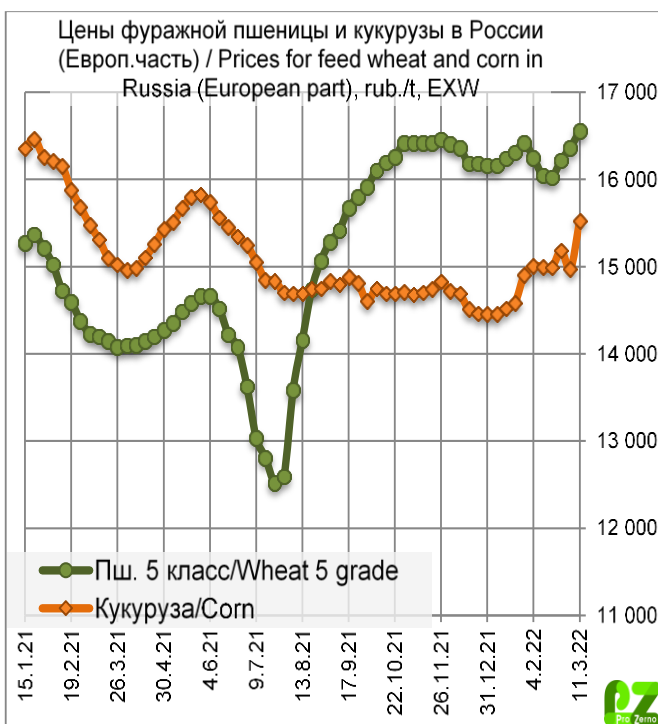
Товар	18.02.22	25.02.22	04.03.22	11.03.22
Пшеничная мука высшего сорта	23 915	24 095	24 140	24 745
то же \$/t	\$315,7	\$288,4	\$228,1	\$211,9
Пшеничная мука 1 сорта	22 570	22 650	22 655	22 890
то же \$/t	\$297,9	\$271,1	\$214,1	\$196,1
Пшеничная мука 2 сорта	19 450	19 555	19 595	19 865
то же \$/t	\$256,7	\$234,1	\$185,2	\$170,1
Ржаная обдирная мука	19 250	19 500	19 470	20 140
то же \$/t	\$254,1	\$233,4	\$184,0	\$172,5

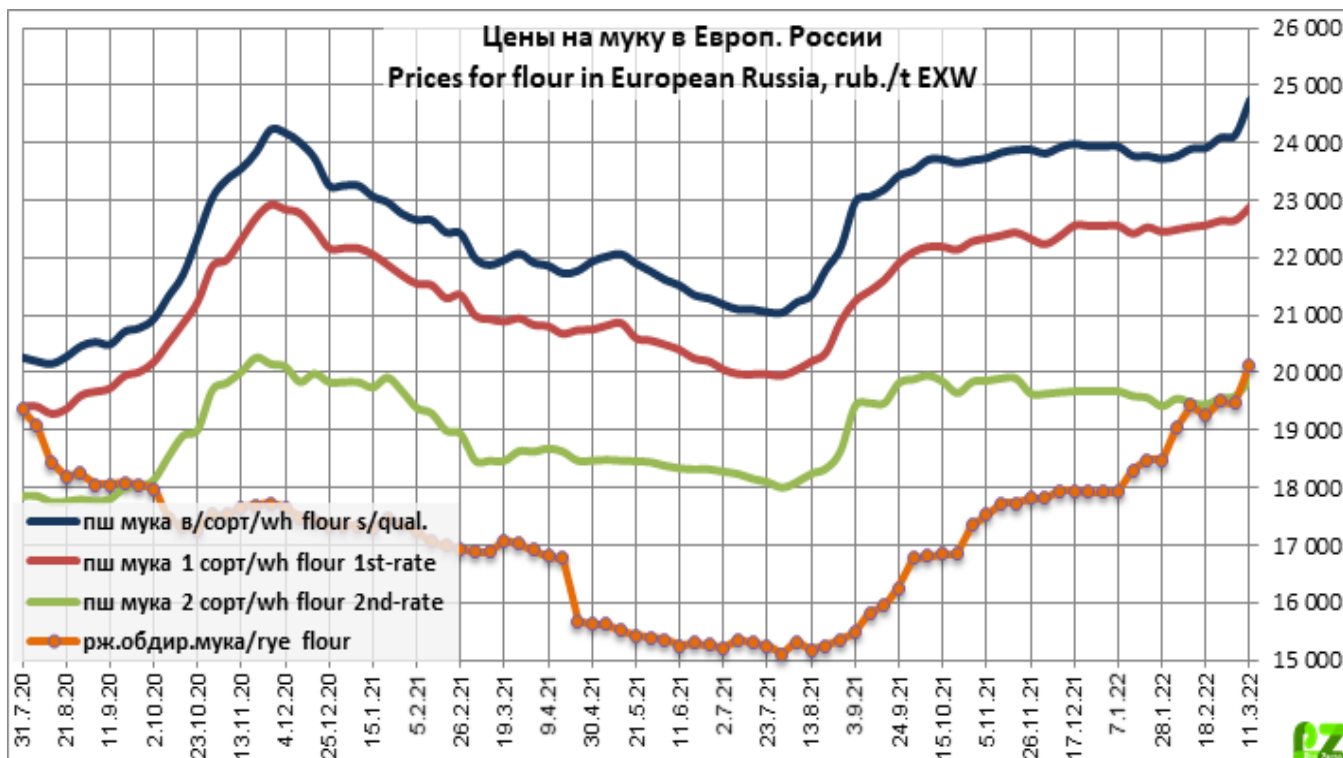
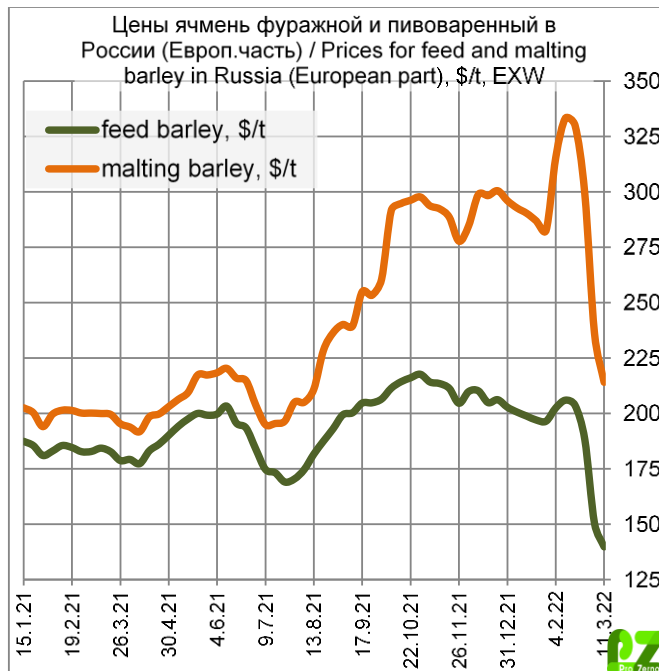
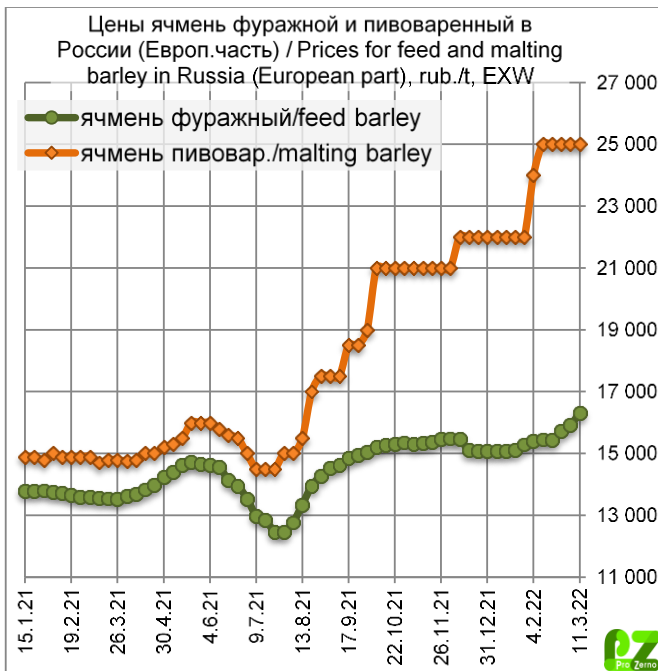
Средние цены на крупу. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

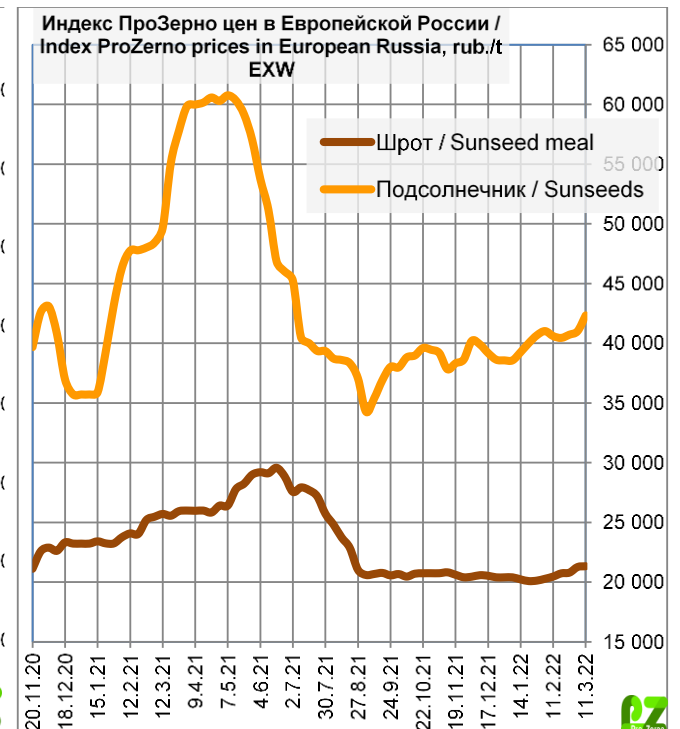
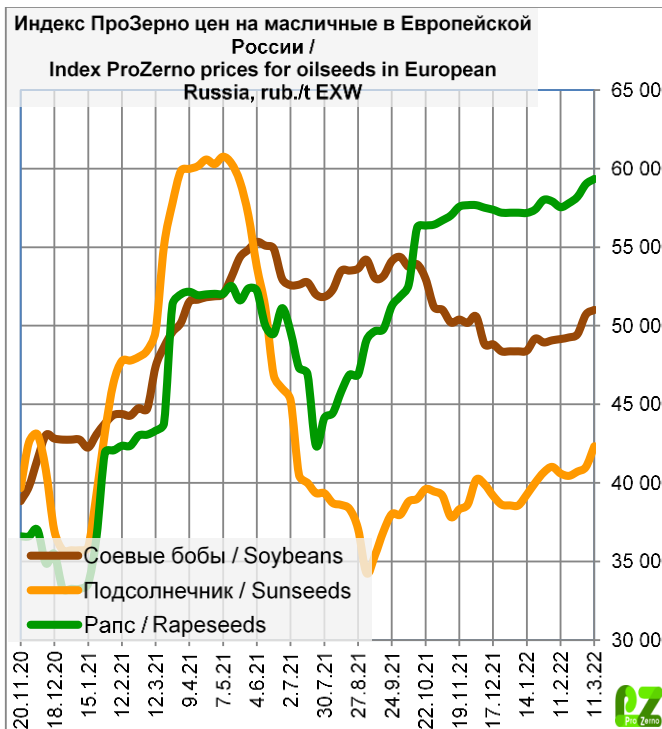
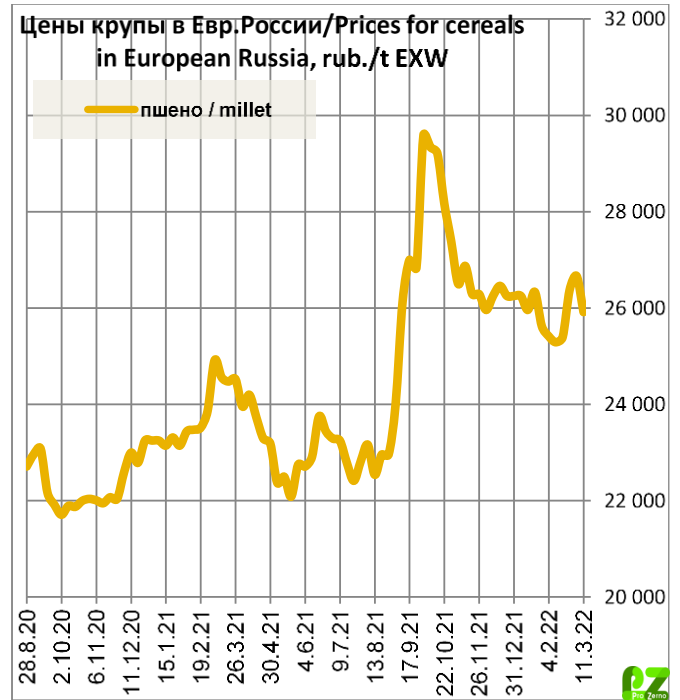
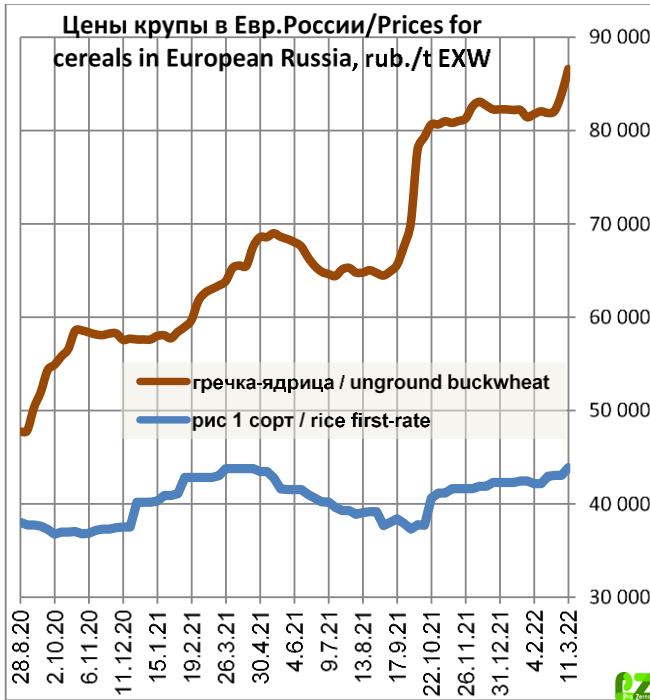
Товар	18.02.22	25.02.22	04.03.22	11.03.22
Гречневая крупа 1 сорта	81 895	82 110	83 900	86 610
то же \$/t	\$1 081,0	\$982,8	\$792,9	\$741,8
Рисовая крупа 1 сорта	42 965	43 035	43 035	43 865
то же \$/t	\$567,1	\$515,1	\$406,7	\$375,7
Пшено 1 сорта	25 395	26 375	26 665	25 915
то же \$/t	\$335,2	\$315,7	\$252,0	\$222,0

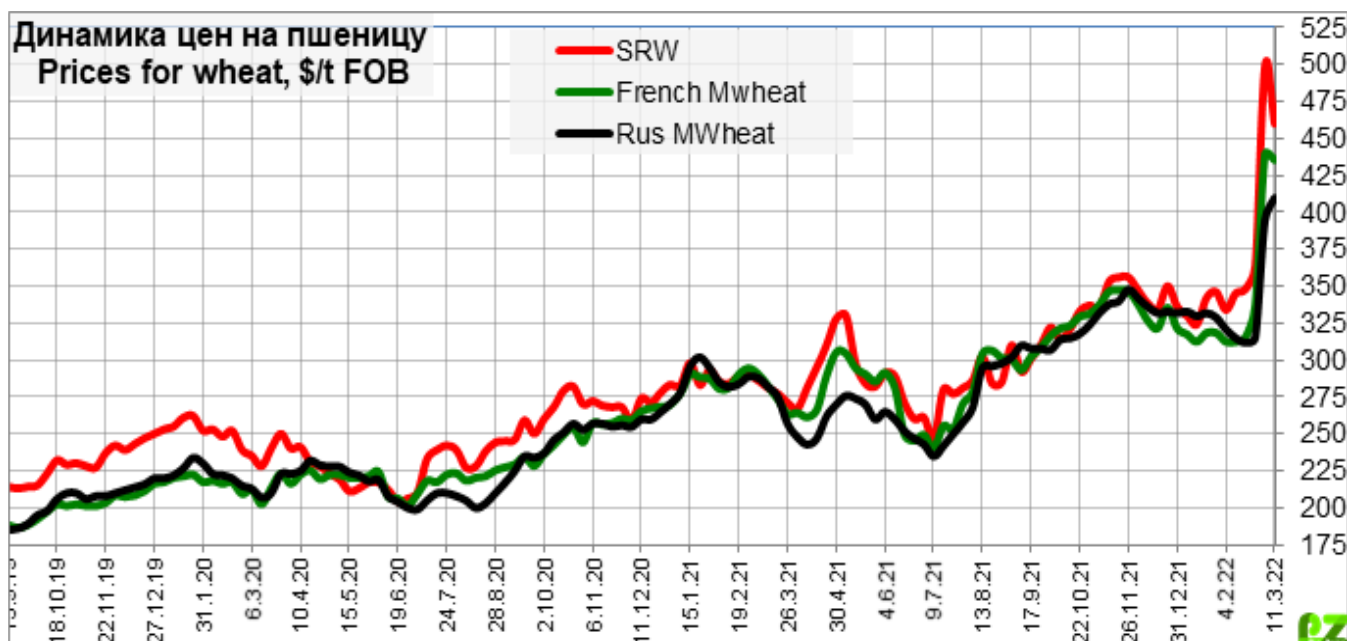
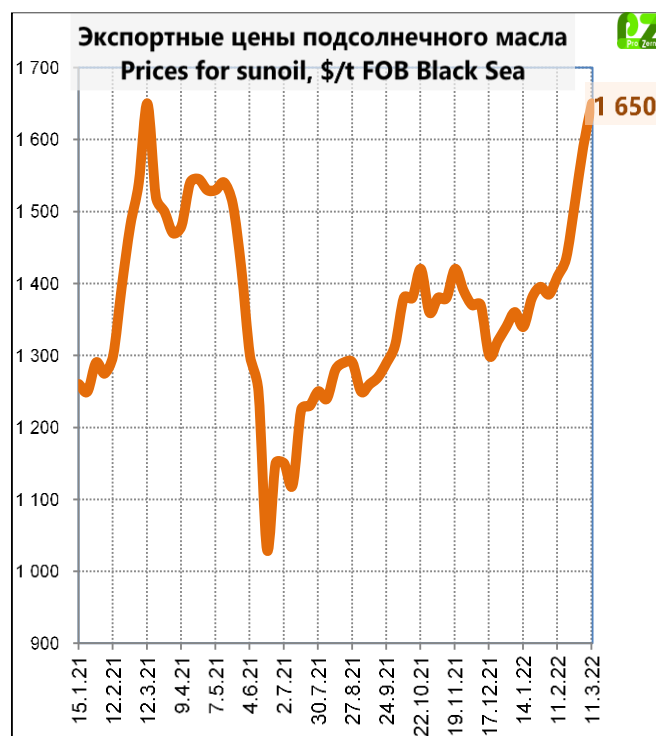
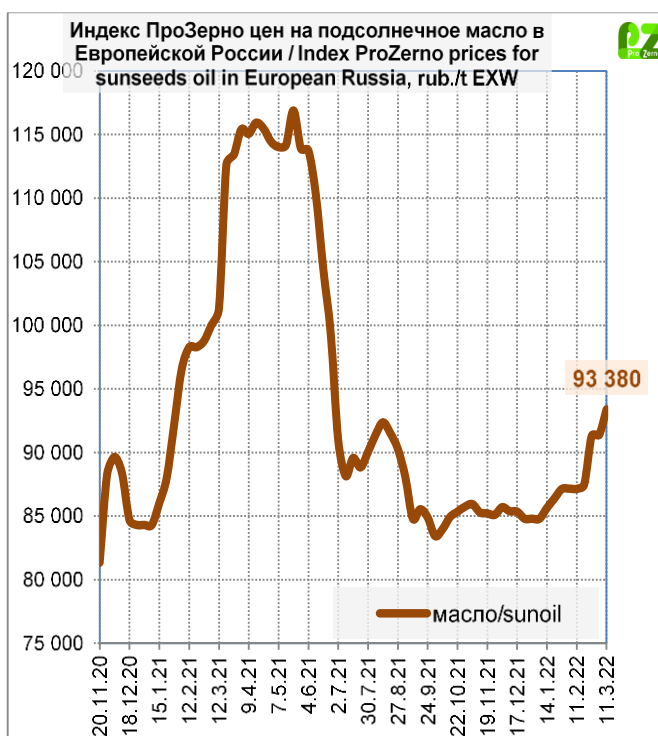
Конъюнктура масличного рынка.
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

Товар	18.02.22	25.02.22	04.03.22	11.03.22
Подсолнечник	40 440	40 710	41 005	42 325
то же \$/t	\$533,8	\$487,3	\$387,5	\$362,5
Сырое подсол.маслонераф.	87 470	91 290	91 375	93 380
то же \$/t	\$1 154,5	\$1 092,7	\$863,6	\$799,8
Рапс	20 740	20 800	21 270	21 335
то же \$/t	\$273,8	\$249,0	\$201,0	\$182,7
Сырое рапсовое масло нерафинированное	57 810	58 210	59 020	59 350
то же \$/t	\$763,0	\$696,7	\$557,8	\$508,3
Соевые бобы	49 260	49 465	50 715	51 010
то же \$/t	\$650,2	\$592,1	\$479,3	\$436,9









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	
	04.03.22	11.03.22	04.03.22	11.03.22	04.03.22	11.03.22
Москва и область	17800-19000	18000-19000	16800-18000	17000-18000	14500-16000	14500-16000
Санкт-Петербург и область	18800-20000	18800-20000	18000-19500	18500-19500	15500-16500	15500-16500
Центральный район	17 217	17 433	16 733	17 100	14 667	14 583
Курская область	16500-18000	16800-18000	16000-17500	16600-17800	14000-15000	14000-15000
Орловская область	16500-17800	16800-18000	16000-17500	16500-17600	14000-15000	14000-14800
Рязанская, Тульская обл.	16500-18000	17000-18000	16200-17200	16500-17600	14500-15500	14500-15200
Центральное Черноземье	17 300	17 425	16 600	17 050	14 638	14 625
Белгородская область	16500-18000	16800-18000	16200-17200	16500-17800	14000-15000	14000-15000
Воронежская область	16600-18000	17000-18000	16000-17200	16500-17600	14000-15000	14000-15000
Липецкая область	16600-18000	16800-18000	16000-17200	16500-17500	14000-15000	14000-15000
Тамбовская область	16700-18000	16800-18000	16000-17000	16500-17500	14500-15600	14500-15500
Юг и Северный Кавказ	17 300	17 583	17 050	17 333		
Ростовская область	16600-17800	17200-18000	16500-17500	17000-17800	-	-
Краснодарский край	17000-18000	17300-18200	16600-17700	17100-17800	-	-
Ставропольский край	16800-17600	17000-17800	16500-17500	16800-17500	-	-
Поволжье	17 317	17 375	16 583	16 800	15 250	15 125
Самарская область	17000-18000	-	16000-17300	-	14500-16000	-
Саратовская область	16800-18000	16800-18000	16000-17200	16000-17500	14500-15500	14000-15500
Волгоградская область	16500-17600	16900-17800	16000-17000	16200-17500	15000-16000	15000-16000
Татарстан	-	-	-	-	-	-
Южный Урал и Зауралье	18 500	18 950	17 600	17 950	14 167	14 500
Курганская область	17500-19000	-	16500-18800	-	13000-14000	-
Оренбургская область	17300-18800	18000-19000	16500-17800	16800-18500	13500-14500	13500-14500
Башкирия	-	-	-	-	-	-
Западная Сибирь	17 800	18 133	16 950	17 167	13 000	13 000
Омская область	17800-18800	17800-19000	16500-17600	16500-18000	12500-14000	12500-14000
Новосибирская область	17000-18200	17000-19000	16500-17800	16500-18000	12500-14000	12500-14000
Алтайский край	17000-18000	17000-19000	16000-17300	16000-18000	12000-13000	12000-13000
Восточная Сибирь	16 750	16 750	15 750	15 750		
Красноярский край	16000-17500	16000-17500	15000-16500	15000-16500	-	-

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	04.03.22	11.03.22	04.03.22	11.03.22	04.03.22	11.03.22
Москва и область	16000-17500	16200-17500	15300-17000	15500-17000		
Санкт-Петербург и область	17800-19000	18000-19000	16500-18000	17000-18000		
Центральный район	16 333	16 533	15 433	15 800	14 833	15 517
Курская область	15500-17000	15800-17200	14900-16000	15200-16500	14000-15500	14200-16500
Орловская область	15500-17000	15800-17200	14900-15800	15100-16000	14000-15500	14800-16000
Рязанская, Тульская обл.	16000-17000	16000-17200	15000-16000	15500-16500	14500-15500	15100-16500
Центральное Черноземье	16 400	16 525	15 500	15 850	14 520	15 188
Белгородская область	16000-17000	16000-17200	15000-16000	15500-16200	14000-15000	15000-15000
Воронежская область	15600-17000	16000-17200	15000-16000	15500-16200	14000-15000	15500-15000
Липецкая область	16000-17000	16000-17000	15000-16000	-	14000-15000	15000-15000
Тамбовская область	15600-17000	15800-17000	15000-16000	-	14000-15200	15000-16000
Юг и Северный Кавказ	16 617	16 967	16 683	17 517	15 583	16 200
Ростовская область	16000-17000	16500-17500	16000-17000	17000-18000	15000-16000	15800-16500
Краснодарский край	16200-17500	16600-17600	16700-17600	17200-18200	15200-16300	16000-16800
Ставропольский край	16000-17000	16300-17300	15800-17000	16900-17800	15000-16000	15600-16500
Поволжье	16 100	16 200	16 050	16 075	14 967	15 200
Самарская область	15500-16600	-	15500-16500	-	14200-15500	-
Саратовская область	15500-16600	15600-16800	15500-16500	15500-16500	14300-15300	14500-15500
Волгоградская область	15600-16800	15600-16800	15500-16800	15500-16800	14500-16000	14800-16000
Татарстан	-	-	-	-	-	-
Южный Урал и Зауралье	17 250	17 575	16 333	16 500		
Курганская область	16000-18500	-	15200-16800	-		
Оренбургская область	16000-17500	16500-18000	15500-17000	15500-17000		
Башкирия	-	-	-	-		
Западная Сибирь	16 400	16 467	15 167	15 433		
Омская область	16000-17000	16000-17000	15000-16000	15000-16000		
Новосибирская область	16000-17000	16000-17000	14500-15500	15000-15800		
Алтайский край	15600-16800	15800-17000	14500-15500	15000-15800		
Восточная Сибирь	15 400	15 400	14 000	14 000		
Красноярский край	14800-16000	14800-16000	13500-14500	13500-14500		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	04.03.22	11.03.22	04.03.22	11.03.22	04.03.22	11.03.22	04.03.22	11.03.22
Москва и область	24000-27500	24500-28000	23000-25000	23000-25000	20000-23500	20000-23500	19000-21000	20000-21000
Центральный район	24 167	25 083	22 417	22 417	19 625	19 625	20 000	21 000
Центральное Черноземье	24 800	25 313	22 950	23 313	21 429	21 667	20 000	20 167
Северный Кавказ	23 250	23 833	22 250	22 667	18 333	18 333		
Поволжье	24 333	24 750	23 000	23 167	19 000	19 833	18 417	19 250
Западная Сибирь	27 600	29 217	24 550	26 083	20 167	21 083	18 250	19 333

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	04.03.22	11.03.22	04.03.22	11.03.22	04.03.22	11.03.22
Москва и область	85000-88000	86000-90000	42000-47000	42000-48000	27000-28000	26000-28000
Центральный район	85 000	87 500			28 000	28 000
Центральное Черноземье	84 000	86 500	43 000	44 000	26 667	26 000
Северный Кавказ			42 000	42 750	26 000	26 000
Поволжье	82 000	85 667	43 000	44 000	26 333	24 333
Западная Сибирь	80 000	85 000	44 500	45 000	28 500	28 500

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

Регион	рапс		подсолнечник		соевые бобы	
	04.03.22	11.03.22	04.03.22	11.03.22	04.03.22	11.03.22
Центральный район	60 000	60 000			49 835	49 835
Центральное Черноземье	59 450	59 900	40 950	42 335	49 350	49 350
Юг и Северный Кавказ	59 875	60 500	40 865	42 385	54 665	55 500
Поволжье	56 750	57 000	41 200	42 250	49 000	49 350
Южный Урал и Зауралье	53 000	53 000				
Западная Сибирь	52 500	52 500	39 750	40 000	45 000	45 000
Дальний Восток					47 750	48 000

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

Регион	подсолнечник		подсолнечное масло		подсолнечный шрот	
	04.03.22	11.03.22	04.03.22	11.03.22	04.03.22	11.03.22
Центральное Черноземье	40 950	42 335	91 625	83 135	21 065	21 250
Юг и Северный Кавказ	40 865	42 385	90 500	102 000	22 500	22 500
Поволжье	41 200	42 250	92 000	95 000	20 250	20 250

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

Регион	подсолнечник		масло подсолнечное	
	04.03.22	11.03.22	04.03.22	11.03.22
Центральное Черноземье	40 950	42 335	91 625	83 135
Белгородская область	40500-41800	41000-42400	89000-92000	92000-98000
Воронежская область	40500-41800	42500-43600	90000-95000	96000-106000
Тамбовская область	40500-42000	41000-43500	90000-95000	96000-10800
Северный Кавказ	40 865	42 385	90 500	102 000
Ростовская область	40200-41250	41000-42500	88000-92000	96000-106000
Краснодарский край	40500-41500	42300-43000	88000-94000	96000-110000
Ставропольский край	-	42000-43500	-	-
Поволжье	41 200	42 250	92 000	95 000
Самарская область	40200-42500	41000-42500	89000-93000	90000-98000
Саратовская область	40000-43000	42000-44000	90000-95000	92000-100000
Волгоградская область	40000-41500	41000-43000	90000-95000	-
Западная Сибирь	39 750	40 000	90 000	90 000
Алтайский край	38000-41500	39000-41000	88000-92000	88000-92000