



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 13 (834)

Апрель 2022

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2021	3
Анонс мероприятий РЗС	4
Новости отчленов РЗС	11
Новости РЗС	14
Предложение об информационно-аналитическом обеспечении	17
Новости рынка зерна	19
Российская Федерация	19
Украина	32
Беларусь	37
Казахстан	40
Новости мирового рынка зерна	44
Торги на Чикагской товарной бирже (СВОТ)	51
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	52
Тендеры	54
Конъюнктура рынка зерна	55
Информация ООО «ПроЗерно»	55
Динамика цен по экономическим зонам России	62

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

разрешается по согласованию с правообладателем

**По вопросам информационного обеспечения
Обращаться по тел.: +7 (495) 369-44-58, доб. 112**



График мероприятий Российского Зернового Союза на 2022 г

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

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

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

e-mail: rzs@grun.ru



16 марта в отеле AZIMUT Олимпик 4*, г. Москва

состоялась **III Агрологистическая конференция «GrainLogistics: New epoch».**

В работе конференции приняли участие представители регионов России.

Спонсорами конференции выступили такие компании, как:

Волжское пароходство

Рускон

Лилиани

Официальными инфопартнерами были представлены информагентствами **Refinitiv**, **ПроТрейдЭксперт**, **Argus**, **«PortNews»**, **Вестник агропромышленного комплекса**, **APK&FARM News**. Также инфорпартнерами выступили **LOGIRUS**, бизнес портал **АПК Эксперт**, **Морские вести России**, журнал для профессионалов рынка АПК **«Актуальные Агросистемы»**, деловой журнал **«РЖД-Партнер»**, журнал **«Агротайм»**, **АгроВестник**, **Аграрные издания Юга и Кавказа**, **АгроФорум**, **«Сельскохозяйственные вести»**, журнал агроменеджера **НСХ**, портал **«Корабел.ру»** и **agrotrend.ru**.

В рамках конференции были рассмотрены проблемы логистики в секторе сельского хозяйства, основные направления логистической системы агропромышленного комплекса, тренды развития рынка, контейнеризация как способ повышения эффективности перевозок, координация деятельности подразделений агропредприятий, а также разработка логистической стратегии предприятий.

Конференция начала свою работу с торжественного приветствия президента Российского Зернового Союза **А.Л. Злочевского**.

Первая сессия «Агрологистика под знаком КОВИДА: макроэкономика, сельское хозяйство, логистика-накопившиеся проблемы и ожидания», модератором которой был Вице-президент Российского Зернового Союза – **Александр Корбут**, началась с выступления Начальника Центра экономического прогнозирования Газпромбанка **Дарьи Снитко**, которая подробно рассказала о макроэкономической картине в России в начале 2022 года. Далее последовало выступление Руководителя Проектного офиса АО «РЖД Логистика», доктора технических наук, Председателя Научно-технического совета Ассоциации «Цифровой транспорт и логистика», Генерального директора АНО «Евразийская Агрологистика» **Алевтины Кирилловой** в ZOOM на тему «Евразийский агроэкспресс: транспортные решения для рынка».

Дмитрий Козлов, Начальник отдела ценообразования ГК «Благо» рассказал о факторе логистики на рынке растительных масел.

Традиционно в концовке сессии высказал свое мнение Президент Российского Зернового Союза **Аркадий Злочевский**.

В рамках второй сессии «Путь зерна: тренды развития железнодорожной и автомобильной агрологистики и «лекарства» от инфраструктурных тромбов», приняли участие такие спикеры, как **Артур Нурмухамедов**, Генеральный директор «ABC-rail», который рассказал о трендах развития железнодорожной агрологистики;

Максим Разумов, Заместитель генерального директора компании «Рускон» - директор филиала в г. Москва, с докладом о перевозке зерновых грузов и растительных масел;

Армен Налбандян, Генеральный директор «Лилиани», рассказавший про нетривиальные инструменты агрологистики и повышение маржи - без увеличения затрат; а также **Роман Самарский** - Директор по корпоративному развитию, компания «Технотранс», который рассказал про Морской Порт Высоцк (Выборгский район Ленинградской области), грузовую базу и реализацию продукции производственного комплекса, а также предоставил информацию про проект «Высоцкий зерновой терминал».

Третья сессия «Сибирский зерновой вектор: потенциал, реалии и проблемы»

началась с выступления Директора по работе с ключевыми клиентами ТГ FESCO **Алексея Руссола**. Он обсудил логистику сибирского зерна, также рассказал о её перспективах и потенциале.

Далее следовало выступление директора компании «Легендагро» **Дмитрия Савенкова**, который подробно рассказал о новых логистических возможностях в Приморском крае.

В рамках данной сессии приняла участие **Олеся Баландова**, Руководитель коммерческого отдела, АО «Евросиб СПб–ТС» в Новосибирске, рассказав о логистике Сибирского зерна.

Конференция завершилась Круглым столом экспертов «Сезон 2021/22. Рынок зерна и масличных: конъюнктура контуры нового сезона возможности развития грузоперевозок» с такими экспертами отрасли, как **Владимир Петриченко**, Генеральный директор ПроЗерно и **Дмитрий Рылько**, Генеральный директор ИКАР. Традиционно в дискуссии приняли участие Президент и Вице-президент Российского Зернового Союза **Аркадий Злочевский** и **Александр Корбут**.

После выступлений всех участников панельной дискуссии **Аркадий Злочевский** прокомментировал доклады спикеров и подытожил результаты проведенной конференции. Несмотря на непростую текущую ситуацию, мероприятие прошло успешно, все присутствующие остались довольны **III Агрологистической конференцией «GrainLogistics: New epoch»**, в которой было затронуто много важных и актуальных на сегодняшний день проблем агрологистики.



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.

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

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

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

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

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

Регистрационный взнос включает:

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

Политика отмены

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

- с «15» апреля - штраф 100 %

Обращаем Ваше внимание, что денежные средства возврату не подлежат.

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

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

+7 (495) 369-44-53;

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



XXIII Международный зерновой раунд

«Рынок зерна - вчера, сегодня, завтра»

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

Условия проживания в отеле «Метрополь Гранд Отель Геленджик 5*»

<i>Категория номера</i>	<i>Вид размещения</i>	<i>Рубли</i>
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

Условия проживания в отеле «Барракуда 3*»

<i>Категория номера</i>	<i>Вид размещения</i>	<i>Рубли</i>
СТАНДАРТНЫЙ НОМЕР	Одноместное	6 400
ЛЮКС	Одноместное	9 000

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.

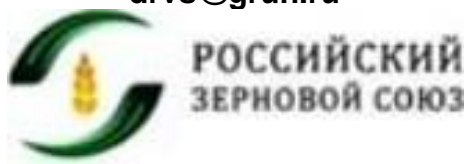
Сейчас проект фактически реализован и доступен по адресу www.gncsp.ru

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/>

7 апреля. Завершено межведомственное согласование законопроекта Минсельхоза об обороте земель сельхозназначения

В настоящее время стратегической задачей российского агропромышленного комплекса является наращивание объемов производства, что в том числе требует увеличения площади эффективно используемых сельхозземель. В этой связи Минсельхоз России проводит работу по совершенствованию правового регулирования порядка изъятия неиспользуемых земельных участков сельскохозяйственного назначения.

Так, с целью сокращения сроков процедуры отчуждения таких земельных участков Министерством разработан проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения» и Федеральный закон «О государственной регистрации недвижимости» по вопросу совершенствования процедуры отчуждения земельного участка сельскохозяйственного назначения при неиспользовании такого земельного участка по целевому назначению или использовании с нарушением законодательства Российской Федерации».

Положения законопроекта направлены на сокращение фактического срока принудительного отчуждения земельных участков из состава земель сельскохозяйственного назначения у их собственников в связи с установлением факта неиспользования таких земельных участков в течение трех лет не с момента проверки и фиксации уже имеющегося длительного неиспользования, как это предусмотрено сейчас, а на момент проведения контрольного надзорного мероприятия. Если на земельном участке, относящемся к землям сельхозназначения, уже выросли деревья и кустарник, то нарушение земельного законодательства очевидно и фиксировать его еще в течение 3-х лет, допуская дальнейшее ухудшение состояния почвы на таком участке, не нужно.

Законопроект предусматривает установление для собственника земельного участка, которому вынесено предписание о выявленном нарушении законодательства Российской Федерации, запрета на регистрацию перехода права собственности на такой земельный участок с внесением соответствующей записи в ЕГРН до момента устранения им выявленного нарушения. Это позволит прервать цепочку фиктивной смены собственника только для ухода от ответственности за нарушение земельного законодательства.

Также законопроект предусматривает особенности продажи земельного участка, отчуждаемого у собственника, на публичных торгах посредством публичного предложения, что упростит и ускорит реализацию участка и возможность его приобретения добросовестным пользователем, желающим заниматься сельхозпроизводством.

В настоящее время законопроект согласован заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, а также одобрен рабочими группами при подкомиссии Правительственной комиссии по проведению административной реформы.

Минсельхоз РФ

8 апреля. Экспортная пошлина на пшеницу из РФ с 13 апреля впервые превысит \$100

Экспортная пошлина на пшеницу из РФ с 13 апреля повысится до \$101,4 с \$96,1 за тонну, сообщил Минсельхоз.

Пошлина впервые превысит \$100 за тонну.

Пошлина на ячмень сохранится на прежнем уровне - \$75,4 за тонну, на кукурузу - повысится до \$70,6 с \$65,8 за тонну.

Эти пошлины будут действовать по 19 апреля.

Размер пошлин рассчитан на основе индикативных цен. На пшеницу цена составила \$344,9 за тонну (\$337,3 для расчета предыдущей пошлины), на ячмень - \$292,8 (\$292,8), на кукурузу - \$285,9 (\$279) за тонну.

РФ со 2 июня 2021 года ввела механизм зернового демпфера, который предусматривает плавающие пошлины на экспорт пшеницы, кукурузы и ячменя и возврат полученных от них средств на субсидирование сельхозпроизводителей.

Размер пошлин рассчитывается еженедельно на основе ценовых индикаторов, основанных на ценах экспортных контрактов, которые регистрируются на Московской бирже. Цена отсечения по пшенице установлена на уровне \$200 за тонну, по кукурузе и ячменю - \$185 за тонну. Размер пошлины составляет 70% от превышения этого показателя.

ИНТЕРФАКС

7 апреля. Правительство увеличит до 100% субсидирование кредитов на инвестпроекты в АПК

Правительство планирует увеличить до 100% ключевой ставки Банка России размер субсидирования кредитов для АПК, привлеченных с 1 мая по 31 декабря 2022 года, говорится в пояснительной записке к проекту постановления, размещенному на сайте информации о подготовке нормативных правовых актов.

Документ подготовил Минсельхоз.

Речь идет о льготных инвестиционных кредитах, которые предоставляются на приобретение сельскохозяйственной техники и оборудования, на реализацию инвестиционных проектов по строительству или модернизации селекционно-семеноводческих и селекционно-генетических центров, а также на инвестиционные проекты по развитию молочного скотоводства.

Кроме того, это постановление даст заемщикам возможность повторного использования авансового платежа по договору, заключенному с поставщиком товаров (работ, услуг), который был возвращен в связи с отказом поставщика от исполнения такого договора.

3

"Необходимо вступление проекта постановления в силу со дня его официального опубликования во избежание оттока инвестиций в отрасль сельского хозяйства, а также в целях наращивания темпов роста производства продукции", - говорится в документе.

5 апреля на совещании по вопросам АПК и рыбохозяйственного комплекса президент Владимир Путин поддержал предложение выделить еще 153 млрд рублей на льготное кредитование отрасли - как на краткосрочное, так и на инвестиционное.

Инвестиционные кредиты привлекаются на срок от 2 до 15 лет по льготной ставке (до 5%) на развитие сельхозпроизводства и переработки. В 2021 году было заключено льготных инвестиционных кредитов на сумму свыше 447 млрд рублей.

ИНТЕРФАКС

6 апреля. Россия перекрывает собственные потребности по зерну и маслу, заявил Путин

Мощности отечественных предприятий с избытком покрывают потребности РФ в зерне и подсолнечном масле, заявил президент России Владимир Путин.

"За последние семь лет выпуск сельхозпродукции в России увеличился на 15%, продуктов питания - более чем на четверть. По основным группам продовольствия наш внутренний рынок полностью обеспечен собственным продовольствием, собственным производством. А по некоторым товарам, например подсолнечному маслу, зерну, мощности отечественных предприятий покрывают спрос с избытком, и возник очень хороший экспортный потенциал", - сказал Путин на совещании по вопросам развития АПК.

Он добавил, что по итогам 2020 года Россия стала экспортером продукции АПК, страна экспортирует больше продуктов питания, чем покупает.

"Сегодня наши поставки охватывают около 160 стран мира. Такого результата удалось добиться в том числе в условиях пандемии, когда во всем мире были нарушены производственно-логистические связи", - добавил президент.

РИА Новости

6 апреля. Тамбовские аграрии приступили к подкормке озимых культур

В Тамбовской области сельхозпроизводители приступили к работам по подкормке озимых зерновых культур и многолетних трав. Удобрения внесены на общей площади более 2 тысяч гектаров полей. По информации регионального управления сельского хозяйства, проведение данных работ необходимо для восполнения питательных веществ и микроэлементов растений.

Первыми к подкормке озимых зерновых культур приступили аграрии Инжавинского, Уметского, Тамбовского, Мучкапского районов.

Сельхозтоваропроизводители Тамбовского и Гавриловского районов подкармливают многолетние травы.

Всего аграриями области внесено свыше 300 тонн минеральных удобрений (в физическом весе).

Администрация Тамбовской области

6 апреля. Экспорт продукции АПК из России в Алжир вырос в 2021 году в 2,3 раза

Россия в 2021 году экспортировала в Алжир продукции АПК на \$337 млн, что в 2,3 раза больше, чем годом ранее, сообщает центр "Агроэкспорт" при Минсельхозе.

В натуральном выражении поставки выросли в 2,4 раза, до 535 тыс. тонн. Благодаря такой динамике в прошлом году Алжир вошел в топ-20 покупателей российских продовольственных товаров.

Основу российского агроэкспорта составляют масложировая и зерновая продукция. Так, в прошлом году на рынок Алжира было поставлено 153 тыс. тонн соевого масла (на 6,3% больше, чем в 2020 году) на \$183 млн (на 78% больше). В результате эта страна вышла на первое место среди покупателей соевого масла.

Россия с 2020 года является для Алжира крупнейшим продавцом соевого масла, заявил коммерческий директор ГК "Юг Руси" Илья Ильюшин, на которого ссылается "Агроэкспорт". "Россия в последние годы наращивала переработку соевых бобов, расширяя поставки соевого масла на зарубежные рынки. Один из них - Алжир, где соевое масло является базовым и наиболее потребляемым продуктом среди пищевых масел, при этом Россия может успешно конкурировать на рынках североафриканских стран за счет близкой логистики", - считает он.

Согласно сообщению, в 2021 году РФ впервые за последние 5 лет начала отгрузки пшеницы в Алжир. Всего было поставлено 330 тыс. тонн на \$106 млн.

Алжир также закупает в РФ подсолнечное масло, однако в 2021 году его экспорт сократился в 2,4 раза, до 16 тыс. тонн на \$21 млн (на 27% меньше). Отгрузки рапсового масла увеличились до 4,5 тыс. тонн (в 18 раз больше) на \$5,4 млн (в 23 раза больше), что, по словам Ильюшина, связано с увеличением переработки рапса в России и более конкурентными ценами российского рапсового масла по сравнению с другими странами, в первую очередь с Канадой.

Кроме того, РФ в прошлом году экспортировала в Алжир дрожжей на \$10 млн (на 98% больше), чечевицы и нута - на \$6,6 млн (в 9,4 раза больше), ячменя - на \$3,8 млн (на 38% меньше).

По оценке "Агроэкспорта", потенциал поставок продовольственных товаров из России в Алжир к 2030 году превышает \$600 млн. Среди продуктов, обладающих наибольшими перспективами, - соевое и подсолнечное масло, зерновые (пшеница, кукуруза, ячмень), дрожжи, зернобобовые культуры. Так, напоминает Зернин, Алжир входит в топ-5 импортеров пшеницы в мире.

Финмаркет

6 апреля. Путин поддержал предложение выделить 153 млрд рублей на поддержку аграрных предприятий

Президент РФ Владимир Путин поддержал предложение правительства выделить дополнительно не менее 153 млрд рублей на поддержку агропромышленного комплекса (АПК).

"Безусловно, важно обеспечить стабильную работу предприятий АПК в текущем году. И в этой связи поддерживаю предложение правительства выделить из

3

федерального бюджета дополнительно не менее 153 млрд рублей", - сказал Путин во вторник на совещании по мерам поддержки аграриев.

"Важно снижать импортную составляющую в производстве отечественной сельхозпродукции", - указал он. По словам главы государства, одно из главных направлений здесь - это "семеноводство, разработка и внедрение достижений российской селекции, в том числе в сфере животноводства и птицеводства".

"Как внутри разобраться с этим, пожалуйста, подумайте, доложите, я готов поддержать", - обратился он к участникам совещания. Глава государства считает необходимым направить эти средства "прежде всего на льготные краткосрочные и инвестиционные кредиты для отрасли".

"В этом году выделим дополнительно не менее 5 млрд рублей на поддержку семеноводческих и селекционных центров", - сообщил Путин.

Путин поручил существенно увеличить собственное производство сельхозтехники и оборудования. "Необходимо существенно увеличить собственное, отечественное производство сельхозтехники, пищевого оборудования и компонентов строительства рыбопромысловых судов", - сказал Путин.

Путин также поручил правительству систематизировать предложения и предусмотреть необходимый объем финансирования по соответствующим программам.

ТАСС

5 апреля. Путин поставил задачу вывести темпы роста АПК на 3% в ближайшие годы

Россия должна в ближайшие годы выйти на опережающие темпы роста в сфере АПК и продовольствия, выше 3%. Такую задачу президент РФ Владимир Путин поставил на совещании по поддержке агропромышленного комплекса (АПК).

"Считаю, что мы должны поставить вполне реальные, обоснованные ориентиры, а именно в ближайшие годы отечественное сельское хозяйство, производство продуктов питания и обеспечивающие отрасли промышленности должны выйти на опережающие темпы роста <...> выше 3% в год", - сказал Путин.

По мнению российского лидера, для этого потребуется кратно увеличить объем мелиорации, вовлечь в оборот новые сельхозземли и нарастить интенсивность их использования за счет внесения удобрений, широкой механизации, внедрения современных информационных технологий. "В сельском хозяйстве информационные технологии, как оказалось, очень востребованы", - подчеркнул президент.

Путин также указал на необходимость повышения доступности кредитных ресурсов на модернизацию производств и обновление рыбопромыслового флота. Он отметил, что этим вопросом власти уже давно занимаются. Президент обратился к участникам совещания с призывом высказать конкретные инициативы на этот счет.

Отдельное внимание глава государства уделил комплексному развитию села. Он подчеркнул, что этот аспект является безусловным приоритетом для властей. Речь идет о строительстве автомобильных дорог и другой инфраструктуры, социальных объектов, современного и комфортного жилья. "Очень важно, чтобы люди, которые работают на

3

селе, кормят страну, жили в комфортных современных условиях. Прошу учитывать эти приоритеты в ходе сегодняшней нашей дискуссии, при обсуждении предложений правительства", - сказал президент.

ТАСС

5 апреля. Цены на зерно в РФ на минувшей неделе резко пошли вниз

Цены на зерно в РФ на минувшей неделе резко пошли вниз, сообщается в мониторинге компании "ПроЗерно", с которым ознакомился "Интерфакс".

"На последней неделе марта конъюнктура внутреннего зернового рынка России резко развернулась в своем развитии вниз", - отмечают эксперты.

Причем наиболее резкий разворот произошел на юге, который в течение нескольких предыдущих недель был лидером по росту цен. Так, пшеница 3-го класса здесь подешевела сразу на 450 рублей, до 18 550 рублей за тонну, пшеница 4-го класса – на 500 рублей, до 17 880 рублей, пшеница 5-го класса – на 450 рублей, до 17 567 рублей за тонну.

Снизилась цена и в других регионах. В частности, в Черноземье пшеница 3-го класса подешевела на 175 рублей, до 18 100 рублей, в центре и Поволжье – на 165 рублей, до 18 050 и 18 000 рублей соответственно. Снижениехватило и Сибирь – на 115 рублей, до 18 467 рублей за тонну.

На рынке пшеницы 4-го класса заметно снизились цены на Урале – на 140 рублей, до 18 213 рублей. Пшеница 5-го класса, кроме юга, существенно подешевела в Поволжье – на 215 рублей, до 17 038 рублей и в Сибири – на 165 рублей, до 16 667 рублей за тонну.

Цены на другие зерновые культуры двигались в разных направлениях. Так, фуражный ячмень на юге подешевел сразу на 535 рублей, до 17 633 рублей, но подорожал в центре и Поволжье – на 115 рублей, до 16 500 и 16 350 рублей соответственно. Цены на рожь в Черноземье выросли на 105 рублей, до 15 438 рублей, в Поволжье – снизились на 145 рублей, до 16 188 рублей. Кукуруза в Поволжье за неделю подорожала на 315 рублей, до 16 067 рублей, на юге – подешевела на 215 рублей, до 16 833 рублей за тонну.

ИНТЕРФАКС

5 апреля. Минсельхоз края: Приморье обеспечивает себя растительным маслом на 100%

Обеспеченность соевым маслом в Приморье составляет 100%. Об этом министр сельского хозяйства края Андрей Бронц доложил Губернатору Олегу Кожемяко 5 апреля во время заседания оперативного штаба по обеспечению устойчивости экономики региона в условиях санкций.

Министр подчеркнул, что в настоящее время в Приморье ведется активная подготовка к весенним полевым работам. В районах закрывают влагу и сеют ранние зерновые.

«В этом году планируем засеять 482 тысячи гектаров, в том числе 300 тысяч – это соя, 119 тысяч – зерновые, 40 тысяч – кормовые, 17 тысяч – картофель», – уточнил Андрей Бронц.

Он также подчеркнул, что обеспечение продовольственной безопасности сегодня – ключевая задача для края.

«Мы обеспечиваем себя зерном на 95%, растительным соевым маслом – на 100%. В регион завозится подсолнечное масло, оно дешевле, поэтому чаще присутствует в рационе у людей. Подсолнечное масло тоже производится в нашей стране, поэтому поводов для беспокойства здесь нет. Требуется в ближайшие годы довести обеспеченность края продовольствием картофелем на 95%, молоком – 50%, мясом – 85%», – подчеркнул Андрей Бронц.

Кроме того, министр обратил внимание на то, что объемы произведенных в Приморском крае продуктов питания с каждым годом только растут.

«В прошлом году мы произвели 521 тысячу тонн зерна, 405 тысяч тонн было сои, 124 тысячи тонн молока, 275 миллионов яиц, 55 тысяч тонн мяса», – заявил Андрей Бронц.

Отметим, во время оперативного штаба также стало известно о новом пакете мер поддержки сельского хозяйства в Приморье. В общей сложности на развитие отрасли направят 800 миллионов рублей.

Правительство Приморского края

5 апреля. Цена на комбикорма в России установила новый рекорд

Средняя цена на комбикорма в нашей стране в феврале 2022г. установилась на уровне 25,1 тыс.руб./т - это на 0,5% больше, чем в предыдущем месяце, и на 20,1% больше, чем в феврале 2021 года.

За период с января 2020г. минимальная цена на комбикорма в России зафиксирована в январе 2020г. - 16,7 тыс.руб./т, отмечает SoyaNews; максимальной стала цена февраля 2022г. - 25,1 тыс.руб./т.

Самые дорогие комбикорма в феврале 2022г. продавались в Южном федеральном округе (28,4 тыс. руб./т), самые дешёвые - в Сибирском (21,1 руб./т).

Средние цены на комбикорма в России, руб./т

	2020	2021	2022
январь	16 658	20 437	24 962
февраль	16 917	20 884	25 077
март	17 037	21 474	
апрель	17 386	21 752	
май	18 018	22 214	
июнь	18 422	22 963	
июль	18 631	23 110	
август	18 716	23 285	
сентябрь	18 762	23 734	
октябрь	18 947	23 695	
ноябрь	19 130	24 101	
декабрь	19 903	24 626	

Минсельхоз РФ

5 апреля. Весенняя посевная на Ставрополье идёт с опережением графика

Аграрии Ставрополья практически завершили сев ранних яровых культур. Теперь сеют сахарную свеклу, овощи, картофель. Об этом сообщил губернатор Владимир Владимиров в соцсети ВКонтакте.

Глава края отметил, что весенняя посевная идёт с опережением графика и опасений срыва работ нет. Но с приходом теплых дней тревогу вызывают участившиеся ландшафтные пожары.

«Задача каждого собственника и пользователя угодий – самым внимательным образом относиться к вопросам пожарной профилактики. И каждый глава должен контролировать соблюдение этих правил», – поставил задачу Владимир Владимиров.

Ставропольская правда

5 апреля. На Кубани в 2022 году подсолнечником засеют около 410 тысяч гектаров

Сев этой агрокультуры уже стартовал в 21 муниципалитете региона.

– Сев подсолнечника проходит в оптимальные агрономические сроки, что при благоприятных погодных условиях позволит получить хороший урожай. В целом под эту культуру в текущем году отведено 410 тыс. га. Всем необходимым для проведения посевной кампании аграрии обеспечены. Семена используют отечественной и импортной селекции. В ближайшие годы мы рассчитываем, что большая часть посевов будет занята именно нашими семенами, – отметил министр сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края Федор Дерка.

Глава краевого ведомства добавил, что Краснодарский край входит в число крупнейших российских регионов-производителей подсолнечного масла.

– Ежегодно в регионе производят 600 тыс. тонн подсолнечного масла при потребности 100 тыс. тонн. Нам важно сохранить объем производства, чтобы продолжать обеспечивать край и другие регионы страны этим продуктом, – подчеркнул Федор Дерка.

Администрация Краснодарского края

4 апреля. Курские аграрии приступили к плановым сезонным полевым работам

Погода в первой декаде апреля отличалась неустойчивостью. Днем солнце нагревает воздух до плюсовых отметок, а ночью опускается до минусовых. По всем признакам – «погодные качели».

По данным комитета АПК Курской области, сейчас активно ведется подкормка озимых зерновых культур.

— Эта работа уже выполнена в хозяйствах региона на 80 тысячах гектарах, что составляет 20 процентов от общей засеянной ими площади. Озимого рапса подкормлено около 3 тысяч гектаров, что составляет 10 процентов от общей площади им засеянного. Многолетних трав — 9,5 тысяч гектаров или 46 процентов, — доложил сегодня замгубернатора Курской области Сергей Стародубцев на оперативном еженедельном совещании.

3

В ряде районов, как только появилась возможность, аграрии начали разрыхлять зябь. Однако из-за погодных условий сеять яровые зерновые начнут в конце первой или начале второй декады апреля.

Как отметил Сергей Стародубцев, в большинстве хозяйств пока идет активная работа по ранее заключенным контрактам и договорам на поставку материалов и технических ресурсов. Сегодня сельхозпроизводителям доставили 350 тысяч тонн минеральных удобрений, что составляет 96-процентную обеспеченность.

— Также аграрии обеспечены нужными семенами, — подчеркнул Сергей Стародубцев.

Минсельхоз РФ

4 апреля. На территории Воронежской области начались весенние полевые работы

Посевная кампания в регионе стартовала в завершающие числа марта, начале апреля. Пионером в открытии аграрного сезона на сегодня стал Богучарский район. Хозяйства начали высевать ячмень: первыми к севу приступили СХА «Истоки» — 165 га, ЗАО «Полтавка» — 90 га, ООО МТС «Возрождение» — 40 га, ООО «Варваровка» — 92 га. СХА «Луговое» совместно с ООО «Селекционер Дона» заложили 70 га яровой пшеницы суперэлитных сортов.

В настоящее время аграрии активно ведут подкормку озимых культур. Подкормлено 82 тыс. га, из них озимой пшеницы — 78 тыс. га. Под урожай 2022 года в регионе было посеяно 818 тыс. га озимых культур. На большей части площади озимые находятся в хорошем и удовлетворительном состоянии.

На протяжении всего периода подготовки к полевым работам регулярно проводились рабочие совещания с руководителями администраций муниципальных районов, а также с основными поставщиками средств защиты растений и семенного материала. Руководители компаний заверили о максимально прилагаемых ими усилиях по поставкам законтрактованных и дополнительных объемов семян и СЗР сельхозпроизводителям региона.

ТАСС

4 апреля. В Минсельхозе заявили, что закупленных семян хватит для весенней посевной кампании

Купленных заранее семян, саженцев и рассады хватит для весенней посевной кампании текущего года, сообщил Минсельхоз на портале "Объясняем.рф".

"Для посевной заранее были закуплены саженцы, рассада, семена. В наличии достаточно семян зерновых, зернобобовых, сои", - следует из сообщения.

В Минсельхозе добавили, что иностранные поставщики подтвердили запланированные поставки остальных сельхозкультур по заключенным контрактам.

В России реализуется федеральная научно-техническая программа, направленная на развитие селекции и семеноводства различных культур, благодаря которой в ближайшие годы страна сможет полностью обеспечить себя посадочным материалом. Таким образом, уже предприняты шаги к импортозамещению, отметили в Минсельхозе.

В этом году были сохранены все меры поддержки отечественного семеноводства, среди которых льготное кредитование, погектарные выплаты, субсидирование затрат на строительство селекционно-семеноводческих центров, следует из сообщения.

TACC

4 апреля. Вологодская область выходит на старт весенних полевых работ

Вопрос подготовки на постоянной основе мониторится специалистами оперативного штаба, куда входят представители Департамента сельского хозяйства и продовольственных ресурсов, руководители предприятий сферы, сотрудники Агротехцентра, Россельхознадзора, а также представители МЧС.

Несмотря на сложный для сельчан сезон, осенью прошлого года предприятиями заложен большой задел для урожая-2022. Поднято более 100 тыс. га зяби, которая не только снижает трудоемкость весенне-полевых работ, но и улучшает качество пахотного горизонта, регулирует водный режим почвы.

«Также прошлой осенью сформирован семенной фонд сельскохозяйственных культур. Весь объем продукта проверен на качество. Кондиционными по всем показателям являются 89% семян зерновых культур», - отметили специалисты ФГБУ «Россельхозцентр».

Решен вопрос с удобрениями. Основной поставщик Правительства области уже отгрузил 18,6 тыс. тонн минеральных удобрений – это чуть более 40% от потребности, в апреле отгрузка продолжится. Сегодня прорабатывается вопрос увеличения объемов поставок для Вологодской области.

Что касается автопарка вологодских аграриев, то для выполнения технологических операций подготовлено более трех тысяч тракторов, почти 500 сеялок, около 700 плугов. Завершается техническая проверка почвообрабатывающей техники.

«Объем господдержки в период проведения весенне-полевой компании составит 1,4 млрд рублей. На 1 апреля сельхозтоваропроизводителям из областного бюджета перечислена сумма в размере одного миллиарда. Эти средства хозяйства направляют на приобретение минеральных удобрений, семян и горюче-смазочных материалов, - отметил заместитель Губернатора Михаил Глазков. – В сегодняшних условиях аграрное сообщество региона нацелено на увеличение производства сельскохозяйственной продукции для обеспечения продовольственной безопасности Вологодчины».

Минсельхоз РФ

4 апреля. Минсельхозпрод: Татарстанские аграрии активно готовятся к предстоящей посевной

О том, как продвигается подготовка к весенне-полевым работам в Татарстане, доложил сегодня первый замглавы Минсельхозпрода РТ Наиль Залаков на совещании в Доме Правительства РТ.

Семенами яровых зерновых и зернобобовых культур аграрии обеспечены на 115% (366 тыс. тонн). Продолжается завоз семян кукурузы, подсолнечника и сахарной свеклы. Залаков подчеркнул, что их поставка находится на особом контроле, срывов не ожидается.

3

На сегодняшний день накоплено 152 тыс. тонн удобрений — в среднем это 55,1 кг действующего вещества на 1 Га. Тетюшский и Заинский районы накопили свыше 100 кг на гектар. Среди лидеров также Мензелинский и Сармановский районы — свыше 90 кг действующего вещества на 1 Га. В аутсайдерах Рыбно-Слободский (25,3 кг), Апастовский (25 кг) и Агрызский (15,1 кг) районы.

Кроме того, ведется мониторинг готовности сельхозтехники. Уже отремонтировано 98% тракторов, сеялок и культиваторов, 96% посевных комплексов. Всего остается восстановить еще 108 тракторов, в том числе 43 энергонасыщенных и 20 посевных комплексов. Было приобретено запчастей на сумму 2,1 млрд рублей.

Замглавы Минсельхозпрода РТ напомнил, что для финансового обеспечения весенне-полевых работ аграрии могут воспользоваться мерами бюджетной поддержки, в том числе льготными кредитами и субсидиями.

Совещание в режиме видео-конференц-связи с районами провел Премьер-министр Татарстана Алексей Песошин, сообщается на сайте портала Правительства РТ.

Татар-Информ

4 апреля. Экспорт пшеницы из России в марте вырос на 53%

Россия в марте экспортировала 1,914 млн тонн пшеницы, что на 53% больше, чем в марте прошлого года, сообщила "Интерфаксу" директор аналитического департамента Российского зернового союза Елена Тюрина.

В то же время экспорт ячменя и кукурузы резко снизился. "Ячменя было отгружено 130 тыс. тонн против 950 тыс. тонн в марте прошлого года, кукурузы - 282 тыс. тонн против 981 тыс. тонн соответственно, - сказала Тюрина. - В связи с таким снижением суммарный экспорт зерна в марте текущего года оказался меньше прошлогоднего - 2,325 млн тонн против 3,2 млн тонн годом ранее.

По ее словам, по сравнению с февралем этого года "тоже идет некоторое снижение, но оно незначительное". В феврале было отгружено 2,5 млн тонн зерна, в том числе 2,232 млн тонн пшеницы. При этом экспорт ячменя в марте по сравнению с февралем увеличился на 23%, кукурузы - на 68%.

Тюрина также сообщила, что всего с начала сезона (с 1 июля 2021 года) РФ экспортировала 35 млн тонн зерна при экспортном потенциале на сельхозгод в 45 млн тонн. "То есть остатки до конца сезона на три месяца - апрель-июнь - составляют почти 10 млн тонн зерна. Пшеницы отгружено 30,6 млн тонн. При экспортном потенциале в 35 млн тонн - а мы эту оценку не меняли - остается отгрузить за три месяца порядка 4,4 млн тонн пшеницы. Получается где-то по 1,5 млн тонн в месяц", - сказала эксперт.

По ее словам, это реальный объем. "Думаю, что мы его продадим, спрос на него есть", - отметила она.

"Экспорт ячменя с начала сезона составил 3,365 млн тонн и можно еще поставить порядка 1,1 млн тонн. По кукурузе у нас достаточно большой нереализованный экспортный потенциал: экспортировано 1,7 млн тонн из возможных 4,5 млн тонн", - заявила Тюрина.

По ее словам, в прошлом сезоне за аналогичный период было экспортировано 44,7 млн тонн зерновых, в том числе почти 37 млн тонн пшеницы. "Снижение экспорта в этом

3

сельхозгоду было ожидаемо, из-за сокращения сбора урожая экспортный потенциал оказался меньше", - сказала она, уточнив, что отгрузки зерна в июле-марте текущего сезона по сравнению с аналогичным периодом прошлого года снизились на 22%, пшеницы - на 17%, ячменя - на 29%, кукурузы - на 42%.

Финмаркет

3 апреля. Кредитование сезонных полевых работ увеличилось на 13,6%

Минсельхоз России ведет оперативный мониторинг в сфере кредитования агропромышленного комплекса страны. По состоянию на 30 марта общий объем кредитных средств, выданных ключевыми банками на проведение сезонных полевых работ, составил 218,7 млрд рублей. Это на 13,6% выше уровня аналогичного периода прошлого года.

В частности, Россельхозбанком выдано 144,8 млрд рублей, Сбербанком – 73,9 млрд рублей. За аналогичный период прошлого года кредитование предприятий АПК на эти цели составило 192,6 млрд рублей, в том числе со стороны Россельхозбанка - на сумму 156,8 млрд рублей, Сбербанка – 35,8 млрд рублей.

Минсельхоз РФ

Логистика зерна

Железнодорожные отгрузки кукурузы за март 2022 года

Железнодорожные перевозки в РФ за 01.03.2022 по 31.03.2022 с ретроспективой, тыс. МТ

Дата	01.12.2021	01.01.2022	01.02.2022	01.03.2022	Изменение за период, %	Доля в общих перевозках, %
	31.12.2021	31.01.2022	28.02.2022	31.03.2022		
внутрирегиональные	24,78	13,30	11,51	14,39	+24,99 ↑	15,18
межрегиональные	82,96	67,49	60,96	49,09	-19,47 ↓	51,80
экспортные	34,22	62,74	84,02	30,93	-63,19 ↓	32,64
импортные	0,81	0,30	0,43	0,30	-30,30 ↓	0,32
транзитные все	-	-	0,16	0,06	-61,78 ↓	0,06

* в качестве регионов выступают макрорегионы (федеральные округа)

Суммарный объем перевозок кукурузы по российской ж/д за рассматриваемый период составил 94,76 тыс. МТ (-39,67% к предыдущему периоду)

За рассматриваемый период внутреннее движение по ж/д по РФ составило 63,48 тыс. МТ (включает все перевозки внутри России).

Итого внутреннее движение по ж/д за рассматриваемый период по территории РФ составило 67,0%, доля экспортных 32,6%, импортных 0,3%, и транзитных 0,1%.

3

Соотношение внутрирегиональных к межрегиональным перевозкам (в качестве регионов выступают макрорегионы - федеральные округа) составило 29,3%, за прошлый период 18,9%.

Объем внутрироссийских перевозок составил к объему прошлого периода 87,6%.

Новости РЖД Партнер

РЖД в марте на четверть снизили погрузку зерна

По итогам марта сети РЖД на 25,1% уменьшили погрузку зерна по отношению к аналогичному периоду прошлого года – до 5,6 млн т, пишет «Интерфакс». Погрузка химических и минеральных удобрений тоже упала, но не так значительно – на 2,8% до 16 млн т. В целом в марте погрузка на сети РЖД уменьшилась на 2,4% – до 106,7 млн т.

При этом в марте 2022 года экспорт пшеницы из России увеличился на 53% по отношению к марту 2021 года – до 1,914 млн т пшеницы. Такую оценку дала директор аналитического департамента Российского зернового союза Елена Тюрина.

Интерфакс

Выручка Группы ОЗК в 2021 году превысила 100 млрд рублей

В соответствии с консолидированной финансовой отчетностью Группы ОЗК, подготовленной по стандартам МСФО, выручка за 2021 год увеличилась на 62% по сравнению в 2020 годом и составила 104,3 млрд рублей. Чистая прибыль группы выросла более чем в 2 раза и составила 4,6 млрд рублей.

Группа ОЗК – торгово-логистический оператор сельскохозяйственной продукции, обеспечивающий реализацию экспортного потенциала российского зерна на мировом рынке, единственная российская инфраструктурная компания с государственным участием на рынке сельскохозяйственной продукции.

Предприятия Группы ОЗК обеспечивают высочайшие стандарты ответственности и сервиса в поставках отечественного зерна и другой сельскохозяйственной продукции российских аграриев на международный рынок, предлагают качественно новый уровень экспортных операций по принципу «одного окна», решение любых логистических задач, надежность поставок точно в срок.

Группа ОЗК входит в топ-5 крупнейших российских экспортеров зерна.

АО «ОЗК»

Недельный объем погрузки зерна в Новороссийске вырос до 376 тыс. т

За неделю с 28 марта по 3 апреля 2022 г. зерновые терминалы Новороссийска погрузили на суда 376,0 тыс. т зерна, что на 43% больше, чем неделей ранее.

Объем отгрузки пшеницы достиг 327,8 тыс. т, кукурузы – 27,0 тыс. т, ячменя – 16,0 тыс. т, сои – 5,2 тыс. т.

Пшеница будет поставлена в Турцию (177,1 тыс. т), Египет (117,9 тыс. т) и др. страны.

Новости РЖД Партнер

Украина

8 апреля. Украине продолжает дешеветь продовольственная пшеница

Согласно данным ИА «АПК-Информ», в большинстве регионов Украины продолжается начавшееся на минувшей неделе снижение цен на продовольственную пшеницу.

Данная ситуация поясняется достаточным количеством предложений зерновой ввиду отсутствия конкуренции со стороны трейдеров из-за остановки экспорта на фоне блокады морских портов и введения гослицензирования на экспорт пшеницы и меслина. Также давление оказывали информация о хорошем состоянии озимых и активном продвижении ярового сева в Украине, увеличении переходных остатков пшеницы ввиду уменьшения ее экспортного потенциала в 2021/22 МГ. Кроме того, несмотря на возросший внутренний спрос на пшеницу в результате формирования госзапасов для обеспечения продовольственной безопасности и увеличения производства и сбыта муки, большинство мукомолов продолжали работать на ранее сформированной сырьевой базе и не форсировали закупки, что также оказывало некоторое давление на цены.

По состоянию на 8 апреля переработчики озвучивают цены спроса на пшеницу 2 и 3 класса чаще всего в диапазонах 7600-8900 и 7550-8850 грн/т СРТ соответственно, что ниже показателей конца минувшей недели в среднем на 150-300 грн/т, а в некоторых случаях и на 400 грн/т.

Стоит отметить, что более существенное снижение цен сдерживают такие факторы, как сохраняющиеся сложности с логистикой, риски недосева яровой пшеницы и сокращение посевных площадей под ней, а также опасения относительно возможности полноценного сбора урожая 2022 г.

АПК. Информ

7 апреля. В Украине существует угроза засухи

В последние 2 месяца в Украине наблюдается существенный дефицит осадков, что представляет угрозу возникновения засухи на большей части территории страны. Об этом говорится в декадном обзоре Укргидрометеоцентра.

«За февраль-март количество осадков в среднем по Украине составило 20-40% нормы, в западных областях – 50-70% нормы. Такие условия чреватые возникновением засушливых явлений на многих территориях», - отмечают специалисты.

Также сообщается, что в период 20-22 марта почти на всей территории Украины произошел переход среднесуточной температуры воздуха через +5°C в сторону повышения, что близко к средним многолетним срокам в южных областях и на 1-2 недели раньше на остальной территории. Это позволяет констатировать начало метеорологической весны.

3

С нарастанием тепла на всей территории страны произошло восстановление вегетации озимых культур, что на неделю-две позже средних многолетних сроков в южных областях и близко к средним срокам на остальной территории.

«Условия для приживания озимых были вполне удовлетворительными, однако отрицательным фактором была экстремально низкая для ранневесеннего периода относительная влажность воздуха. В сочетании с сильными и умеренными ветрами возникали суховеи», - добавили в ведомстве.

АПК-Информ

5 апреля. Экспорт подсолнечного масла с Украины сокращается

Экспорт подсолнечного масла с Украины сокращается из-за ситуации в стране, в частности проблем с морскими перевозками, заявил глава крупнейшего производителя подсолнечного масла на Украине Kernel Евгений Осипов.

Как отметил Осипов в своем интервью Bloomberg Television, компания сталкивается с проблемами экспорта продукции прошлого сезона из-за того, что порты Украины заблокированы. Он добавил, что власти страны работают над улучшением логистики, чтобы отправлять продукцию через западную границу, но ее возможности составляют только 10% от "нормальных морских перевозок".

Осипов также отметил, что из-за сокращения посевов на 20% производство масличных культур может сократиться со 100 миллионов тонн в прошлом сезоне до 60 миллионов тонн в нынешнем.

"У нас будут большие запасы в Украине, а запасов и товаров для рынка за пределами Украины не будет. Это большой ущерб для глобальной продовольственной безопасности", - подчеркнул глава компании.

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

РИА Новости

5 апреля. Экспорт масла из Украины будет приостановлен до июня, – Strategie Grains

Фактическая остановка производства и экспорта украинского подсолнечного масла из-за конфликта на территории страны может продлиться до июня т.г., что усугубит напряженность в глобальной цепочке поставках продукции на европейский рынок. Об этом сообщает консалтинговая компания Strategie Grains.

Россия и Украина являются основными экспортёрами зерновых и масличных культур, на их долю приходится около 80% мирового экспорта подсолнечного масла.

В своем предыдущем отчете эксперты Strategie Grains исходили из предположения о прекращении экспорта украинских масличных культур на один месяц, но теперь, как и другие аналитики, они видят более длительные перебои в поставках.

«Ущерб промышленным, логистическим и портовым объектам очень значителен на большей части востока страны», – говорится в отчете.

Консалтинговая компания снизила свой прогноз импорта подсолнечного масла в Европейский союз почти на 800 тыс. тонн – до 1,7 млн тонн как на 2021/22 МГ, так и на 2022/23 МГ. Около 90% продукта на рынок обычно поступает из Украины.

На данный момент ЕС приспособливается и увеличивает использование рапсового и соевого масел.

«Тем не менее, использование растительных масел для пищевых продуктов в ЕС, возможно, придется пересмотреть позже из-за нехватки сельскохозяйственных культур», – добавили в Strategie Grains.

Консалтинговая компания снизила свой прогноз запасов рапса в ЕС – основной масличной культуры блока – на конец сезона 2021/22 с 800 тыс. тонн до 700 тыс. тонн.

Что касается кормов, то аналитики также уменьшили оценку импорта подсолнечного шрота из Украины в ЕС в этом сезоне почти на 400 тыс. тонн – до 604 тыс. тонн.

На следующий сезон Strategie Grains увеличили прогнозируемый объем производства семян подсолнечника в ЕС на 400 тыс. тонн – до 10,2 млн тонн, ожидая увеличения посевных площадей под масличной.

Прогноз производства рапса в ЕС на 2022/23 МГ остался на уровне 18,2 млн тонн, что примерно на 7% больше, чем в прошлом году.

Latifundist.com

5 апреля. Минагрополитики Украины рекомендует аграриям сеять подсолнечник, рапс и сою

Во время проведения посевной кампании в т.г. украинским аграриям и фермерам рекомендовано сеять, прежде всего, те культуры, «тонна которых стоит дороже, а с гектара – меньший по размерам сбор урожая, чтобы упростить логистику по вывозу урожая за счет меньшего объема». Это, в частности, касается подсолнечника, рапса и сои, заявил министр аграрной политики и продовольствия Украины Николай Сольский в эфире телемарафона UAразом, сообщила 4 апреля пресс-служба министерства.

«Конечно, фермер сегодня выбирает по своему усмотрению, что сеять. Но государство и все участники рынка между собой в контакте», - подчеркнул министр, отметив, что аграрии полностью обеспечены семенным материалом.

Он также заверил, что аграрии привыкли к тяжелым условиям и находят варианты хранения, транспортировки необходимых ресурсов и обеспечивают другие важные вещи, чтобы посевная происходила.

Относительно обеспечения горючим М.Сольский отметил, что «пока есть определенный прогнозируемый дефицит, но прямо сейчас фермеры имеют возможность брать необходимое топливо для посевной».

3

"Понятно, что посевная только начинается, и объем топлива нужно увеличивать, но в рыночной экономике с таким инициативным сознательным народом, как наш, особенно с фермерами, решение будет найдено", - заверил он.

АПК-Информ

4 апреля. Выход Украины из мирового рынка зерна на руку нашим конкурентам — Мирошниченко

Пока есть мировые остатки зерна, впереди новый урожай. Традиционные страны-экспортеры (ЕС, Северная и Южная Америка) за счет высоких мировых цен выиграют. Они заменят Украину на международных рынках, цены продаж будут высоки и у производителей этих стран будет мегамаржинальность. Поэтому геополитически выход Украины из мирового рынка зерна на руку конкурентам.

«Но это будет краткосрочный выигрыш. Через год мир ожидает голод без украинского зерна, масла и агропродукции. Ведь столь значительный баланс агропроизводства никто не в состоянии долго перекрывать. Я уже молчу о закрытии «продовольственной дыры» в мире, которую закрывала Украина все это время. Если Украина не будет экспортировать агропродукцию один сезон, то мировые запасы продовольствия снизятся до минимального уровня. И это уже будет действительно критично для продовольственной безопасности мира», — отметил Мирошниченко.

Он добавил, что в случае недобора урожая в мире, или в случае, если где-то произойдет естественный катаклизм, продовольственный сбой в мире случится раньше.

УкрАгроКонсалт

4 апреля. Весеннюю посевную ведут уже более 20 областей Украины

На 1 апреля к севу яровых культур приступила уже 21 область Украины, при этом на соответствующую дату в прошлом году в Украине посевная была начата в 15 областях. Об этом сообщила пресс-служба Минагрополитики Украины.

Как уточняется, на отчетную дату всеми категориями хозяйств посеяно: яровой пшеницы – 81 тыс. га, ярового ячменя – 327,3 тыс. га, ярового рапса – 7,6 тыс. га, овса – 50,1 тыс. га, гороха – 62,3 тыс. га, подсолнечника – 33,7 тыс. га, сои – 10,4 тыс. га, сахарной свеклы – 30,6 тыс. га.

"Прогнозируемые посевные площади основных яровых сельскохозяйственных культур под урожай 2022 г. на контролируемой Украиной территории составляют более 13,438 млн га, что на 3,478 млн га меньше показателя прошлого года", - напомнили в министерстве.

Кроме того, отмечается, что, по информации из областей, сев озимых культур на зерно под урожай 2022 г. был проведен на площади 7,7 млн га, в т.ч.: озимой пшеницы и тритикале – 6,5 млн га; ржи – 159 тыс. га; ячменя – 1 млн га.

«В сельскохозяйственных предприятиях продолжается первая подкормка озимых сельскохозяйственных культур азотными минеральными удобрениями и уход за посевами», - говорится в сообщении.

АПК-Информ

4 апреля. Власти Украины прогнозируют сокращение яровых посевных площадей на 20% в этом году

Министерство аграрной политики и продовольствия Украины прогнозирует, что посевная площадь яровых культур в стране в нынешнем году сократится примерно на 20% по сравнению с показателем прошлого года.

"По состоянию на сегодняшний день прогнозируемые площади посева основных яровых сельскохозяйственных культур под урожай 2022 года на контролируемой Украиной территории составляют 13 438,4 тыс. га, что на 3 477,9 тыс. га меньше показателя прошлого года", - приводит в субботу агентство РБК-Украина сообщение пресс-службы Минагрополитики.

Площадь прогнозируемого сокращения составляет примерно одну пятую от посевной площади яровых на Украине в прошлом году.

В конце марта занимавший в то время пост министра аграрной политики и продовольствия Роман Лещенко заявил агентству Рейтер, что площадь сева яровых культур на Украине в 2022 году может сократиться вдвое по сравнению с прежним прогнозом из-за ситуации вокруг страны. Вскоре после этого Лещенко подал в отставку, объяснив свой поступок ухудшением состояния здоровья по причине тяжелого наследственного заболевания.

АПК-Информ

Беларусь

Белорусский рубль на торгах 8 апреля укрепился к четырем основным валютам

Белорусский рубль на торгах 8 апреля укрепился к четырем основным валютам. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи.

Доллар подешевел на Br0,0413 - до Br2,7697 за \$1.

Евро стал дешевле на Br0,0543 - его курс составил Br3,0006 за 1 евро.

Юань подешевел на Br0,1624 - до Br4,3573 за 10 юаней.

Курс российского рубля снизился на Br0,0152 и составил Br3,6504 за 100 российских рублей.

Белта

8 апреля. Белорусские азотные и комплексные удобрения прошли ускоренную сертификацию в России

Белорусские азотные и комплексные удобрения прошли ускоренную сертификацию в России. Об этом сообщил премьер-министр Белоруссии Роман Головченко на заседании Совета безопасности в четверг.

"В настоящее время завершена регистрация белорусских азотных и комплексных удобрений для продаж на российском рынке. Причем эта сертификация пройдена в ускоренном режиме: буквально за несколько месяцев вместо нескольких лет", - сказал Головченко, его слова приводит агентство БелТА.

Глава правительства отметил, что сейчас "Гродно-Азот" полностью загружен для поставки удобрений на внутренний рынок, а полноценные поставки на внешние рынки, в том числе в Россию, начнутся в июне. При этом основные экспортные объемы комплексных удобрений Гомельского химического завода будут переориентированы на рынок России.

Премьер-министр также коснулся и экспорта белорусского продовольствия, он подчеркнул, что прежде всего обеспечены бесперебойные поставки продовольствия на внутренний рынок. "Объемы производства продукции сельского хозяйства практически на уровне прошлого года. По пищевой промышленности рост на 4,2%. Обеспечена устойчивая динамика по экспорту продовольствия - 117% [рост на 17%] за январь - февраль на сумму свыше \$1 млрд", - сказал Головченко.

Белта

8 апреля. Головченко обозначил для Браславского района задачи на посевную

Премьер-министр Роман Головченко обозначил для Браславского района задачи на посевную во время рабочего визита в Витебскую область.

"Ко мне поступила несколькостораживающая информация о том, что Браславский район и Витебская область в целом немного отстают от республиканского уровня и от того задания, которое было доведено. Поэтому было принято решение лично выехать на место и разобраться в ситуации", - сказал Роман Головченко.

По его словам, Браславский район непростой в сельскохозяйственном отношении, это подтвердило сегодняшнее совещание. "Мы выявили отставание от планов и от заданий, которые были доведены соответствующим постановлением правительства. Причины этого разные, но частично это неповоротливость на месте, неисполнительность и недисциплинированность. Также мы разобрали подробно ситуацию по технике: уровень ее готовности недостаточен, он не соответствует той задаче, которую поставили Президент и правительство, - уровень 95%. Мною достаточно жесткие по этому поводу сделаны комментарии и принято решение, чтобы в 10-дневный срок вся техника была подтянута до необходимого уровня готовности", - сообщил премьер-министр.

Кроме того, обсуждались вопросы удобрений и топлива. "В принципе, ситуация по обеспеченности лучше, чем в прошлом году, но этого недостаточно. Также мы рассмотрели каждое из хозяйств, какое у каждого положение, приняли на месте необходимые решения. Все озадачены - от губернатора до руководителей хозяйств", - отметил Роман Головченко.

Премьер-министр выразил уверенность, что этот приезд даст необходимый толчок для того, чтобы район вышел на те параметры, которые должны быть для максимально качественного проведения посевной.

Белта

8 апреля. Субботин: аграрии Витебской области проведут посевную в намеченные сроки

Председатель Витебского облисполкома Александр Субботин рассказал сегодня журналистам о ходе посевной кампании, передает корреспондент БЕЛТА.

Говоря о посевной, Александр Субботин отметил: "Только вчера была первая ночь, когда не было отрицательных температур. На сегодня мы уже посеяли более 600 га. Также мы достаточно интенсивно осуществляем подкормку озимых. В настоящий момент 15% от имеющихся площадей озимых уже подкормлено удобрениями".

По его словам, у хозяйств достаточно семян, удобрений, протравителей, средств химизации. "Дополнительно мобилизованы механизаторы, чтобы не было простоев, - добавил губернатор. - Также мы не останавливаемся и по ремонту техники. Даже те тракторы, которые два-три года не использовались, мы пытаемся их восстановить на лето, на заготовку кормов, уборочную кампанию и осеннюю вспашку".

Что касается сева новых культур Александр Субботин сообщил: "Если говорить о сахарной свекле, конечно, логистика большая до перерабатывающих предприятий, но тем не менее мы с Городейским сахарным заводом реализуем пилотный проект по севу 1,5 тыс. га этой культуры. В частности, в прошлом году у нас было несколько сотен га сахарной свеклы и, хочу сказать, получилась довольно высокая урожайность и сахаристость. Поэтому мы решили увеличить площади и посмотреть экономику. Кроме того, мы поступательно переориентируемся на озимые культуры, так как они более урожайные и у них дольше сохранность".

Также председатель облисполкома рассказал о показателях в АПК. "В этом году хороший рост показывает свиноводство. Молоко мы держим на уровне прошлого года,

3

также хорошие показатели по яйцу. Немного проседает из-за различных болезней птицеводство. В растениеводстве будем смотреть, какой будет погода, в зависимости от этого будет формироваться урожай. Все, что зависит от нас, мы сделаем", - акцентировал внимание он.

Что касается перспектив развития туризма в Витебской области, Александр Субботин видит потенциал региона по различным направлениям, в том числе по экологическому, медицинскому, охотничьему, историческому туризму. "Каждое направление имеет место быть, по каждому есть потенциал, - констатировал он. - Несмотря на пандемию, внешнеполитическое давление, различные ограничения, - туризм все равно развивается, растет выручка, появляются новые агроусадьбы".

Белта

8 апреля. Сев зерновых идет в Осиповичском районе

В севе яровых культур в Осиповичском районе лидирует КСУП "Вязовница-Агро". Здесь на 300 га отсеяно более 75% ранних яровых при 100% подготовке почвы.

Белта

4 апреля. Беларусь ввела лицензирование экспорта шрота масличных и комбикормов

Правительство ввело лицензирование экспорта шрота масличных и рыбных комбикормов.

Теперь вывозить эти продукты можно по разовым лицензиям, выдаваемым Министерством антимонопольного регулирования и торговли по согласованию с Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

Минсельхозпрод в течение пяти рабочих дней должен рассматривать обращения юрлиц и предпринимателей, заинтересованных в получении лицензии. Согласование выдачи лицензий ведется на безвозмездной основе, заверяется печатью Минсельхозпрода.

Документ вступает в силу с момента принятия и действует в течение полугода.

Белта

Казахстан

7 апреля. Массовый сев в Казахстане начнется в мае

Весенне-полевые работы уже начаты в южных регионах страны. Об этом сообщил министр сельского хозяйства РК Ербол Карашукеев, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Вопрос подготовки к весенне-полевым работам находится на постоянном контроле Министерства. Необходимо отметить, что весенне-полевые работы уже начаты в южных регионах нашей страны, а именно в Алматинской, Жамбылской, Кызылординской и Туркестанской областях. На текущий момент уже посеяны культуры на площади 181,2 тысячи гектаров», - сказал Ербол Карашукеев в ходе пресс-конференции в СЦК.

Министр проинформировал, что массовый сев в основных зерносеющих регионах ожидается в мае месяце.

«При подготовке к проведению работ будут учитываться погодные явления. Так, одной из важных задач земледелия в республике является проведение мероприятий по накоплению влаги в почве и ее рациональному использованию. Регионами такая работа ведется, снегозадержание в два следа проведено на площади около 3,1 млн. га, что превышает уровень соответствующего периода 2021 года в 2,5 раза», - добавил Ербол Карашукеев.

Как отметил глава Минсельхоза, в настоящее время проводятся работы по закрытию влаги. Только достаточное накопление влаги в почве, по словам министра, может дать хороший урожай.

Казинформ

7 апреля. В Казахстане наблюдается сокращение перевалки зерновых грузов через порты – АМСТ

В последние 3 года в Казахстане наблюдается сокращение перевалки зерновых грузов через порты, которое в т.ч. связано с низкой урожайностью зерна в стране, а также со снижением импорта Ираном. Об этом 7 апреля в ходе международной конференции «Asia Grains&Oils Conference 2022» сообщил генеральный директор ТОО «Актауский Морской Северный Терминал» (АМСТ) Даурен Калиаскаров.

«Порты Каспийского моря вместе с «Ак Бидай-Терминалом» и нашим терминалом имеют потенциал перевалки более 2 млн тонн зерновых в месяц. Кстати, эта цифра еще не достигнута. Наиболее приближенной она была в 2018 г. – 1,7 млн тонн. Зная, что Иран импортирует более 10 млн тонн ячменя и пшеницы, мы понимаем, что потенциал роста большой», - пояснил он.

Д.Калиаскаров также отметил, что Актауский Морской Северный Терминал прорабатывает возможность перевалки казахстанского зерна в Турцию, Европу и другие страны по Транскаспийскому международному транспортному маршруту (ТМТМ) через порты на Каспийском море.

3

«Если учитывать, что у нас идет по этому маршруту экспорт твердой пшеницы в Европу и то, что, возможно, будут сохраняться ограничения по транзиту через санкционные страны, то мы готовы рассматривать и уже прорабатываем перезатарку. Чтобы зерновозы приезжали в АМСТ, где мы перегружаем продукцию в контейнера и через ТМТМ экспортируем в Турцию, Европу и другие страны», - анонсировал гендиректор ТОО «Актауский Морской Северный Терминал».

Казах-ЗЕРНО

6 апреля. Минсельхоз Казахстана установил порядок квотирования экспорта пшеницы и муки

Трейдера пшеницы обязаны продать 10% от экспортируемого объема перед тем, как обратиться за квотой. Количественные ограничения на одну компанию не будут превышать 50 тыс. тонн.

Квоты на экспорт зерна и муки установлены до 15 июня. За этот период Казахстан разрешил к экспорту 1 млн тонн пшеницы и 300 тыс. тонн муки. Необходимость введения ограничений правительство объяснило повышенным спросом на сельхозпродукцию, а также риском продовольственного кризиса в связи с войной в Украине.

Порядок распределения количественных ограничений Минсельхоз изложил в приложении к приказу. Согласно документу, квоты будут распределяться в единой автоматизированной системе управления отраслями АПК «e-Agriculture» автоматически при выдаче фитосанитарных сертификатов.

При этом трейдеры пшеницы (*Triticum aestivum* L. 3 класса) предварительно должны реализовать 10% от заявленного на экспорт объема по фиксированной цене Продкорпорации. Для этого подписывается приказ на продажу/покупку зерновой расписки в информационной системе зерновых расписок. Зерно реализуется на хлебоприемные предприятия, определенные корпорацией.

Мука пшеничная также предварительно реализуется в объеме 10% социально-предпринимательским корпорациям (СПК).

Продкорпорация будет ежедневно направлять в Минсельхоз перечень заявителей, реализовавших пшеницу, а реализаторы муки самостоятельно будут направлять в МСХ письмо от СПК о подтверждении факта реализации.

Фиксированные цены на продукцию, список и адреса хлебоприемных предприятий будут опубликованы на официальном сайте Минсельхоза.

Квоты будут распределяться между заявителями до полного исчерпания по каждому виду товара.

В то же время установлены лимиты на одного заявителя: по пшенице - 50 тыс. тонн, по муке - 15 тыс. тонн.

Информацию о выданных и доступных объемах квот Минсельхоз будет публиковать на своем сайте ежедневно.

Казах-ЗЕРНО

4 апреля. Ограничения на экспорт муки и зерна введут в Казахстане

Министр сельского хозяйства РК Ербол Карашукеев поделился планами по введению ограничений на экспорт муки и зерна, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Сейчас прорабатывается вопрос введения ограничений и на экспорт зерна, и на экспорт муки. Мы сейчас прорабатываем, это будут такие объемные цены, они не помешают экспорту как муки, так и зерна. Российская Федерация ввела у себя временный запрет на экспорт пшеницы и экспорт зерновых. Мы эту ситуацию знаем, держим на контроле. Наш баланс зерновых на сегодняшнее утро положительный, он и будет положительным. Для внутреннего рынка у нас хватит для потребления, на экспорт еще останется, на уровне среднегодовых объемов», - сказал Ербол Карашукеев в кулуарах Мажилиса после Правчаса.

По его словам, экспортеры не хотят продавать зерно на внутренний рынок, ждут, когда цены поднимутся.

«Мы же все видим, читаем новости, знаем, что будет расти цена в мире. Если возьмем биржевые цены, можно увидеть, что это все растет изо дня в день. Поэтому здесь есть некоторая несогласованность между переработчиками муки и производителями зерна. Будет введено соответствующее ограничение (на экспорт - прим. ред), и определенную часть они должны будут направить на внутренний рынок», - отметил министр.

Он заверил в том, что на крайний случай запасы муки имеются и в Продкорпорации.

«Поэтому мы готовы в крайнем случае, если будет дефицит - а это невозможно благодаря положительному балансу. Просто производители зерна ждут повышения цены и не хотят продавать мукомольщикам, с этим связан временный дисбаланс. Это не связано с тем, что нет пшеницы или зерна. Все устаканится, все будет хорошо», - заключил глава Минсельхоза.

Казинформ

4 апреля. Пшеница в Казахстане дешеветь не будет

Ввести лимит на экспорт пшеницы решило правительство Казахстана. Разрешенный для отгрузки объем на апрель и май составит 1 млн тонн, то есть по 500 тыс. тонн в месяц.

Это решение можно считать мягким, поскольку фактически оно никак не ограничивает зернотрейдеров: в 2021 году экспорт зерна по итогам апреля составил 537,5 тыс. тонн, по итогам мая – 502 тыс. тонн. С учетом более низкого урожая прошлого сезона, в 500 тыс. тонн в месяц трейдеры вполне способны уложиться.

Однако, принятым решением недовольны мукомолы, поскольку они рассчитывали на более жесткие меры со стороны правительства, настаивая на лимите в 400 тыс. тонн в месяц, причем, сроком на пять месяцев – до момента получения нового урожая. Если бы это решение было принято, на внутреннем рынке осталось бы как минимум на 500 тыс. тонн зерна больше. Зернопереработчики считают, что это позволило бы снизить цены

3

на пшеницу и обеспечило бы загрузку мельниц доступным сырьем. Также это позволило бы увеличить получение отрубей - ценного корма для птицы и скота.

Однако, жесткого ограничения не случилось, и цены на пшеницу остались на прежнем уровне, поскольку трейдеры продолжают активно закупать зерно у фермеров. Отпускная цена – 140 тыс. тенге. Она не отступила даже на фоне укрепления курса тенге к доллару на 10% (с 520 до 470), и ажиотажный спрос будет ее поддерживать на текущем уровне и дальше.

А вот в России, где ограничения на экспорт более жесткие (там установлены и экспортные пошлины, и квоты), укрепление рубля уже привело к снижению цен.

- Рубль продолжает быстро укрепляться - для цен на внутреннем рынке это заметный негатив. При прочих равных поход USDRUB с 100 до 80 означает снижение экспортного паритета для пшеницы на 4 рубля. Предположу, что власти будут понемногу снимать валютные ограничения - особо крепкий рубль не нужен, - отметил по этому поводу Андрей Сизов, директор российского аграрного аналитического центра «СовЭкон».

Что касается экспортных цен на казахстанскую пшеницу, то узбекские покупатели на границе предлагают за неё по \$315 за тонну.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

8 апреля. Мировой экспорт сои в I квартале 2022 года увеличился

По оценкам Oil World, мировой экспорт соевых бобов в январе-марте 2022 г. увеличился до 36,38 млн тонн по сравнению с 33,93 млн тонн в прошлом году, но в следующем квартале аналитики прогнозируют, что поставка масличной будет снижаться из-за сокращения экспорта сои из Южной Америки.

При этом в марте т.г. экспорт сои из основных стран-экспортеров несколько сократился – до 16,25 млн тонн по сравнению с 16,8 млн тонн в марте 2021 г. Так, экспорт из Бразилии был снижен до 12,31 (12,69) млн тонн, Парагвая – до 0,5 (1,38) млн тонн, Канады – до 0,16 (0,27) млн тонн. В то же время экспорт из США повысился до 3,1 (2,3) млн тонн.

В целом с начала текущего сезона (сентябрь-март) мировой экспорт сои достиг 87,42 млн. тонн против 88,46 млн. тонн в аналогичный период прошлого сезона, при этом экспорт из США снизился до 44,8 (55,89) млн. тонн, Парагвая – до 2,19 (2,89) млн тонн, Канады – до 3,5 (3,81) млн тонн, Украины – до 0,92 (1,24) млн тонн. В то же время, поставка масличной из Бразилии была увеличена до 34,45 (23,78 млн тонн, Аргентины – до 1,33 (0,41) млн тонн).

Зерно Он-Лайн

7 апреля. FAS USDA: Бангладеш увеличит импорт пшеницы, несмотря на высокие цены

В сезоне 2022/23 Бангладеш увеличит импорт пшеницы до 7,6 млн т, что на 0,2 млн т больше, чем она импортирует в текущем сезоне. Об этом сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на Иностранную сельскохозяйственную службу при Минсельхозе США (FAS USDA).

На рост импорта повлияет продолжающееся увеличение внутреннего потребления продуктов переработки пшеницы.

В последние годы на рынке Бангладеш растет доля индийской пшеницы. В сезоне 2020/21 основными поставщиками пшеницы в Бангладеш были Индия (26%), Россия (26%), Канада (20%) и Украина (10%). В первые семь месяцев текущего сезона Индия поставила в Бангладеш уже 2,8 млн т или 66% от всего объема ввезенной пшеницы. Доля Украины составила 15%, России – 7%.

Поскольку военная операция России на Украине затронет и бангладешский рынок пшеницы, трейдеры продолжают наращивать закупки индийского зерна. Они также рассматривают Австралию, Канаду и США в качестве поставщиков высококачественной пшеницы, говорится в докладе FAS USDA.

Зерно Он-Лайн

3

7 апреля. Бразилия в апреле снизит экспорт сои и увеличит соевого шрота - ANEC

По прогнозам Национальной ассоциации экспортеров зерновых Бразилии Апес, в апреле экспорт сои из страны составит 11,1 млн тонн, что на 8,6% ниже уровня предыдущего месяца, а также на 30% - отгруженного в апреле 2021 г. объема (15,67 млн тонн).

В то же время экспорт соевого шрота достигнет 1,9 млн тонн по сравнению с отгруженными в марте т.г. 1,37 млн тонн и 1,58 млн тонн – в апреле 2021 г.

Как сообщается, в портах Бразилии к отправке в период 3-9 апреля подготовлено 3,64 млн тонн сои и 558 тыс. тонн соевого шрота.

Что касается зерновых культур, то эксперты ожидают экспорта кукурузы из Бразилии в апреле на уровне 60 тыс. тонн (в марте т.г. – 107,3 тыс. тонн, в апреле 2021 г. – 22 тыс. тонн), а пшеницы – 112,2 тыс. тонн (месяцем ранее отгружено 508,2 тыс. тонн), тогда как в указанный период предыдущего года экспорт указанной зерновой не производился.

АПК-Информ

6 апреля. В Бразилии осталось убрать менее 20% площадей под соей

По данным мониторинга Conab, по состоянию на 2 апреля уборка сои в Бразилии была проведена на 81% запланированных площадей (+5% за неделю), тогда как в предыдущем году этот показатель составил 79%.

При этом эксперты отмечают достаточно высокую урожайность масличной в штатах Минас-Жерайс и Гояс. В то же время недавние дожди задержали проведение полевых работ в Риу-Гранде-ду-Сул, где на указанную дату обмолочено только 19% площадей от плана по сравнению с 27% годом ранее.

Кроме того, в Бразилии полностью завершена посевная кукурузы сафринья (98% в прошлом году), а также обмолочено 52% площадей зерновой первого урожая (51% в предыдущем году).

Зерно Он-Лайн

6 апреля. Фермеры в США увеличат посевы подсолнечника из-за перебоев в поставках

Американские фермеры планируют значительно увеличивать посевы подсолнечника в этом году из-за перебоев поставок на фоне конфликта на Украине, пишет агентство Bloomberg.

При этом скачок цен на сельскохозяйственную продукцию до рекордных за многие годы значений может способствовать росту мотивации среди фермеров сажать больше, отмечает исполнительный директор National Sunflower Association Джон Сэндбаккен. Министерство сельского хозяйства США предварительно прогнозирует, что посевные площади под подсолнечник в этом году увеличатся на 10%.

"Я уверен, что увеличение будет больше, почти на 20%", - сказал Сэндбаккен в интервью Bloomberg.

Между тем прошлогодняя разрушительная засуха на севере Великих равнин в США играет на руку американским фермерам в этом году, так как в результате в земле

3

осталось избыточное количество азота, что позволяет сократить затраты на удобрения, отмечает Bloomberg.

Цена подсолнечника нового урожая в США составляет порядка \$34 за 100 фунтов (около 45 кг), что выше предыдущего рекордного значения в \$30,5, достигнутого в 2008 году. Цены на подсолнечник старого урожая также приближаются к максимальным значениям с 2011 года, отмечает Сэндбаккен.

ИНТЕРФАКС

6 апреля. В марте поставка пшеницы в порты Египта выросла более чем на 80%

По данным статистики египетской торгово-транспортной компании LATT, в порты Египта по итогам марта было поставлено 876,5 тыс. тонн пшеницы, что на 88% превышает показатель по результатам предыдущего месяца (467,05 тыс. тонн).

В частности, объем поставки пшеницы из России в прошлом месяце составил 479,02 тыс. тонн по сравнению со 144,7 тыс. тонн в феврале, тогда как поставки зерновой из Украины в марте сократились до 117,5 тыс. тонн против 259,3 тыс. тонн в феврале.

Кроме того, в порты Египта в марте было поставлено 217 тыс. тонн пшеницы из Румынии (63 тыс. тонн в феврале) и 63 тыс. тонн из Франции.

Всего в I квартале 2022 г. (январь-март) в порты Египта было поставлено 1,28 млн тонн пшеницы.

Зерно Он-Лайн

6 апреля. Евросоюз может увеличить экспорт пшеницы до 40 млн т

В следующем сезоне экспорт мягкой пшеницы из Евросоюза может вырасти до 40 млн т, прогнозирует Еврокомиссия. В текущем сезоне, который завершится в июне, экспорт составит 33,0 млн т. Об этом сообщает агентство Зерно Он-Лайн.

На рост экспорта повлияет снижение предложения со стороны Украины, одного из ведущих мировых экспортеров зерна. Военная операция России на Украине почти остановила поставки украинского зерна и растительного масла.

Валовой сбор мягкой пшеницы в ЕС в сезоне 2022/23, по прогнозам Еврокомиссии, вырастет до 131,3 млн т со 130,0 млн т в текущем сезоне.

Конечные запасы пшеницы в сезоне 2022/23 снизятся до 12,2 млн т. Ожидается, что в конце текущего сезона они составят 13,2 млн т.

Еврокомиссия также прогнозирует резкое падение импорта кукурузы в следующем сезоне: с 14 млн т до 9 млн т из-за ограниченного мирового предложения.

Зерно Он-Лайн

5 апреля. Состояние озимой пшеницы в США хуже прошлогоднего

Национальная сельскохозяйственная статистическая служба при Минсельхозе США (NASS USDA) впервые в текущем году опубликовала данные о состоянии посевов озимой пшеницы.

Из-за засухи в хорошем и отличном состоянии находятся лишь 30% посевов (53% на аналогичную дату в прошлом году). В удовлетворительном – 34% (31%). В плохом и очень плохом – 36% (16%).

3

Американские фермеры уже приступили к севу яровой пшеницы и кукурузы. К 3 апреля яровой пшеницей засеяно 3% (3%) от намеченной площади, кукурузой – 2% (2%).

Зерно Он-Лайн

5 апреля. Индия поставила рекорд по экспорту пшеницы

По словам трейдеров, в 2021/2022 финансовом году, который завершился 31 марта, экспорт пшеницы из Индии достиг рекордных 7,85 млн т.

Резкое увеличение экспорта связано с военной операцией России на Украине, вследствие которой уменьшились поставки причерноморской пшеницы, на долю которой приходилось около трети мирового рынка этой культуры.

В конце марта Индия заявила о том, что планирует воспользоваться снижением конкуренции на мировом рынке и экспортировать 11-12 млн т пшеницы в 2023 финансовом году.

АПК-Информ

5 апреля. Турция в 2021/22 МГ значительно увеличила импорт подсолнечного масла

По данным экспертов Oil World, Турция в текущем сезоне сократила импорт семян подсолнечника, в то время как закупки подсолнечного масла значительно увеличились.

В частности, по оценкам аналитиков, в октябре-феврале 2021/22 МГ Турция импортировала лишь 20 тыс. тонн масличной из Украины против 58 тыс. тонн в аналогичный период прошлого сезона, 3 (32) тыс. тонн из КНР и вовсе не импортировала подсолнечник из России (против 154 тыс. тонн прошлого МР). Также в октябре-феврале сократился импорт из Болгарии до 18 (59) тыс. тонн и Румынии – до 49 (66) тыс. тонн, но несколько вырос из Молдовы – до 75 (69) тыс. тонн.

В то же время, закупки Турцией подсолнечного масла в указанный период, по оценкам экспертов, выросли до 501 тыс. тонн против 303 тыс. тонн. При этом в феврале в страну было поставлено 100 тыс. тонн продукта, из которых 84 тыс. тонн из России и 12 тыс. тонн из Украины.

В целом с начала текущего сезона Турция импортировала из России 448 тыс. тонн масла, а из Украины только 43 тыс. тонн.

АПК-Информ

5 апреля. Запасов пшеницы в Египте хватит почти на 3 месяца

Стратегические запасы пшеницы в Египте достаточны для удовлетворения потребностей в течение 2,6 месяцев, заявил официальный представитель кабинета министров Надер Саад. Об этом сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на агентство Reuters.

Стратегических запасов сахара хватит на 5,6 месяцев, растительных масел и риса – на 5,9 месяцев.

IDK.Эксперт

3

4 апреля. Фьючерсы на сою в США снизились в пятницу после прогнозов о рекордных посевных площадях

Фьючерсы на сою в США упали вторую сессию в пятницу, при этом спотовый майский контракт упал ниже \$16 за бушель впервые за месяц после того, как Министерство сельского хозяйства США (USDA) прогнозировало рекордные площади пож сою в США.

Фьючерсы на кукурузу завершились разнонаправленно. Майские контракты на Чикагской товарной бирже просели из-за технических продаж и симпатии к сое, но отложенные месяцы, включая декабрьский контракт, представляющий урожай 2022 года, выросли до максимума за весь срок действия контракта из-за опасений по поводу сокращения посевов кукурузы в США.

Фьючерсы на пшеницу упали в условиях нестабильной и вялой торговли в начале месяца и квартала под давлением вялого экспортного спроса на поставки из США.

Майские соевые бобы СВ0Т подешевели на 35,1/2 цента до 15,82-3/4 доллара за бушель после достижения 15,80-3/4 доллара, самого низкого уровня контракта с 25 февраля.

Трейдера отметили последующие продажи после того, как Министерство сельского хозяйства США в четверг прогнозировало, что американские фермеры этой весной засеют 91 млн акров (36,8 млн га) соевых бобов, что является рекордным показателем, при этом площади кукурузы сократятся до 89,5 млн акров, что на 4% меньше, чем в прошлом году.

«Выраженное смещение посевных площадей с кукурузы на сою, вероятно, связано с резким ростом цен на удобрения», — сообщает Рейтер со ссылкой на Commerzbank.

Соевые бобы требуют меньше удобрений, чем кукуруза, что делает масличные культуры более привлекательными для фермеров, поскольку конфликт в Украине усугубил высокую стоимость и дефицит удобрений.

Майская кукуруза СВ0Т подешевела на 13-3/4 цента до 7,35 доллара за бушель, но декабрьская кукуруза нового урожая подорожала на 4-1/4 цента до 6,88 доллара после установления максимума контракта на уровне 6,93-3/4 доллара, поскольку брокеры беспокоились о надвигающемся предложении дефицита.

«Внезапно рынки начинают осознавать, что в этом году мир может столкнуться с дефицитом кукурузы, поскольку Украина отсутствует на экспортном рынке, а фермеры США сокращают посевные планы больше, чем ожидалось», — написал Арлан Судерман, главный экономист StoneX по сырьевым товарам. в записке для клиентов.

Майская пшеница СВ0Т упала на 21-1/2 цента до 9,84-1/2 доллара за бушель, что продолжило падение в конце сессии. Самый активный контракт на пшеницу СВ0Т упал на 28% с момента достижения рекордного максимума в \$13,63-1/2 8 марта на фоне опасений по поводу мировых поставок зерна из-за конфликта в Украине.

Зерно Он-Лайн

3

4 апреля. Прогноз урожая подсолнечника в ЕС повышен до 10,2 млн т

Консалтинговое агентство Strategie Grains повысило прогноз урожая подсолнечника в странах Евросоюза в текущем году на 0,38 млн т до 10,2 млн т, поскольку площадь сева будет больше, чем ожидалось ранее. Об этом сообщает агентство Зерно Он-Лайн.

Ожидается, что подсолнечником будет засеяно 4,47 млн га, что больше, чем ожидалось ранее (4,31 млн га) и больше прошлогоднего показателя (4,40 млн га).

Прогнозы валового сбора рапса и сои остались без существенных изменений.

Валовой сбор масличных культур в ЕС, млн т

	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2022 г. в % к 2021 г.
Рапс	16.63	16.99	18.20	+7,1%
Подсолнечник	8.76	10.37	10.20	-1.6%
Соя	2.64	2.70	2.90	+8.4%

Зерно Он-Лайн

4 апреля. Эксперты существенно повысили прогноз производства кукурузы в Бразилии

Аналитики Safras&Mercado увеличили прогноз производства кукурузы в Бразилии в 2021/22 МГ с озвученных в феврале 115,68 млн тонн до 118,16 млн тонн, что также значительно превышает показатель предыдущего сезона (91,47 млн. тонн).

При этом прогноз урожая кукурузы первого урожая повышен на 0,8 млн тонн - до 21,16 млн тонн благодаря улучшению состояния посевов на юге страны. Тем не менее, по сравнению с предыдущим сезоном производство все равно будет ниже (в 2020/21 МГ – 21,65 млн тонн) из-за недостаточного количества осадков, вызванных погодным явлением Ла-Нинья в зимний период.

Прогноз урожая кукурузы саффриния повышен с ранее озвученных 83,34 млн до 84,58 млн тонн (в предыдущем сезоне собрано 57,85 млн тонн) благодаря ожидаемому большому урожаю в штате Мату-Гроссу – до 37 млн. тонн.

АПК-Информ

4 апреля. Австралия судном отправила крупную партию канолы в Калифорнию

В субботу из Австралии в Северную Америку была отправлена крупная партия рапса общим объемом в 33 тыс. тонн, сообщает «GrainCentral». Груз покинул порт Портленд 2 апреля и направился в город Стоктон, штат Калифорния.

Исполнительный директор Австралийской федерации масличных культур Ник Годдард сказал, что данные Национального бюро статистики показывают, что в прошлом местные трейдеры поставляли семена канолы как в США, так и в Канаду.

«Это были лишь небольшие объемы масличной – менее 200 тонн. Возможно, это какие-то пробные поставки для исследований и иных разработок. Что касается отгрузки в Калифорнию, то это первая партия, экспорт которой происходит в таком промышленном объеме», – сказал Годдард.

По данным аналитиков Ассоциации производителей рапса США, в 2021 г. в стране было засеяно около 890 тыс. га масличной культуры, из которых 79% приходится на Северную Дакоту, за которой следуют Монтана (7,7%), Вашингтон (5,4%) и Айдахо (3,6%). Почти весь объем рапса потребляется в США.

Канада на сегодняшний день является крупнейшим в мире производителем масличной. В прошлом году аграриями было собрано 12,6 млн тонн рапса с площади в 9,1 млн га.

Экспорт составил 8,4 млн тонн, причем США были одними из ключевых импортеров.

Из-за недавней засухи урожай рапса в Канаде в 2021 году значительно снизился – практически на 20 млн тонн.

Предстоящий сезон, по оценкам аналитиков, кажется более многообещающим.

«Если США действительно закупят больше партий австралийского рапса, то поставки, вероятно, прекратятся в сентябре-октябре как только появятся североамериканские семена нового урожая», – говорится в сообщении.

АПК-Информ

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	25 марта	1 апреля	
"Май-22"	388,4	384,0	-4,4
"Июль-22"	386,2	384,0	-2,2
"Сен-22"	381,4	381,0	-0,4

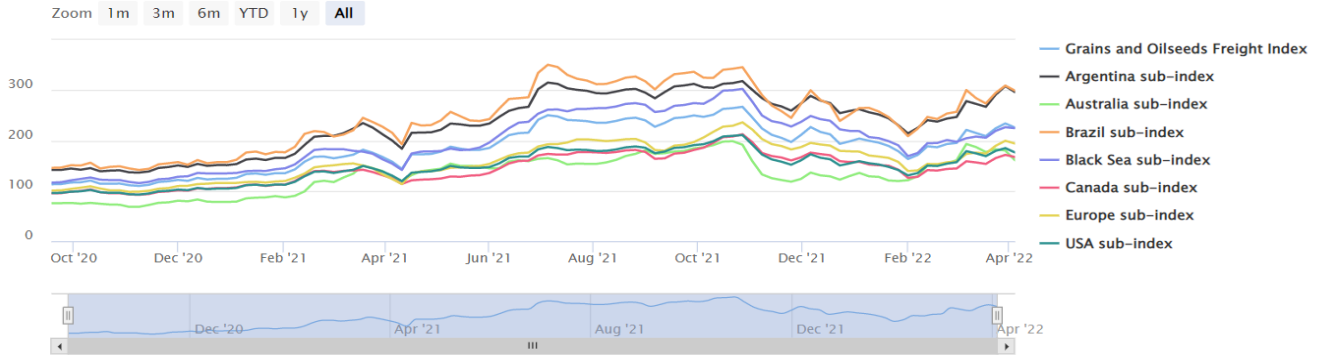
Общий тренд торгов пшеницей (фьючерсы 2022)**Торги на Чикагской товарной бирже (CME) кукурузой желтой. \$/t**

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	25 марта	1 апреля	
"Май-22"	297,0	301,3	4,3
"Июль-22"	268,2	274,8	6,6
"Сен-22"	250,2	263,4	13,2

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)

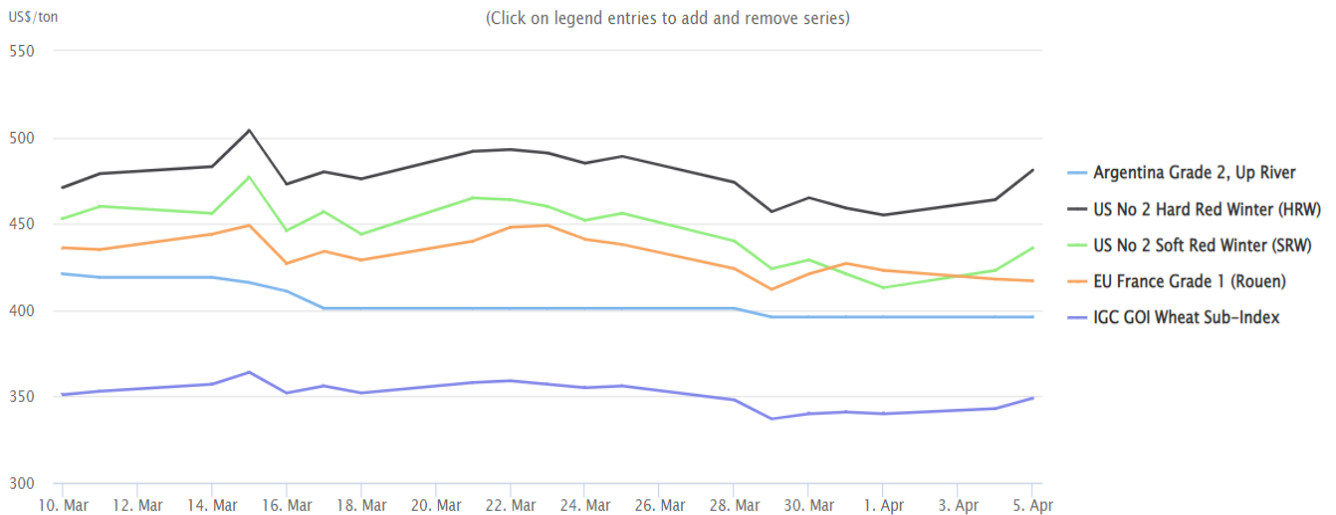


	5 Apr	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
ICG Grains and Oilseeds Freight Index	226	-8	43 %	143	267
Argentina sub-Index	296	-12	48 %	184	318
Australia sub-Index	161	-19	26 %	118	198
Brazil sub-Index	299	-10	39 %	192	350
Black Sea sub-Index	224	-2	46 %	141	303
Canada sub-Index	167	-4	34 %	114	212
Europe sub-Index	194	-5	57 %	113	236
USA sub-Index	176	-9	35 %	119	211

Мировые экспортные цены на пшеницу, ячмень, кукурузу

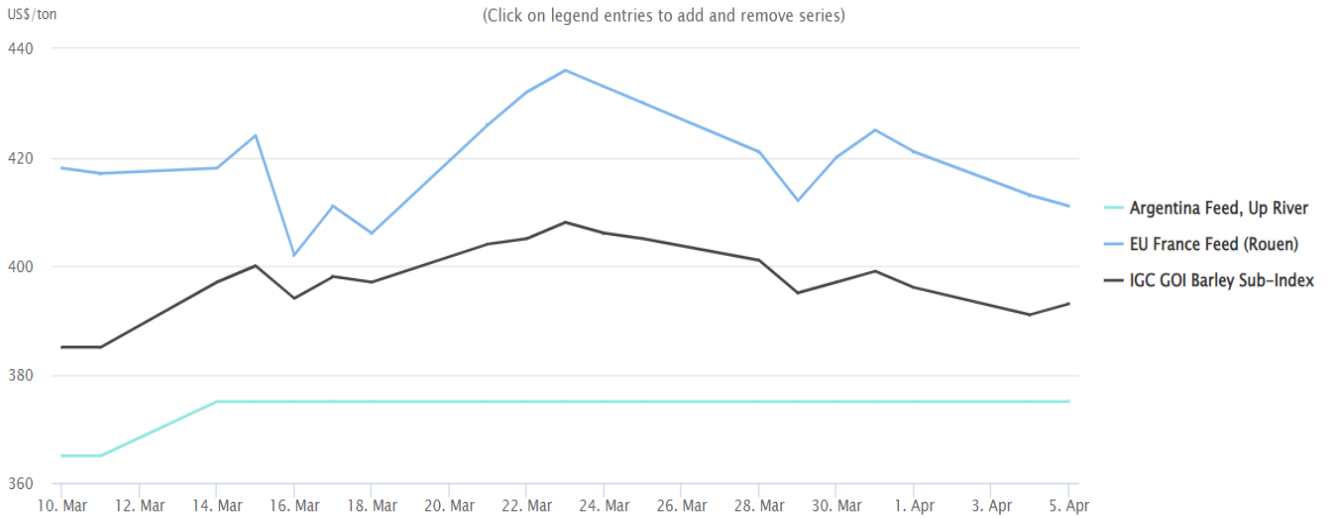
Wheat Prices

(Click on legend entries to add and remove series)



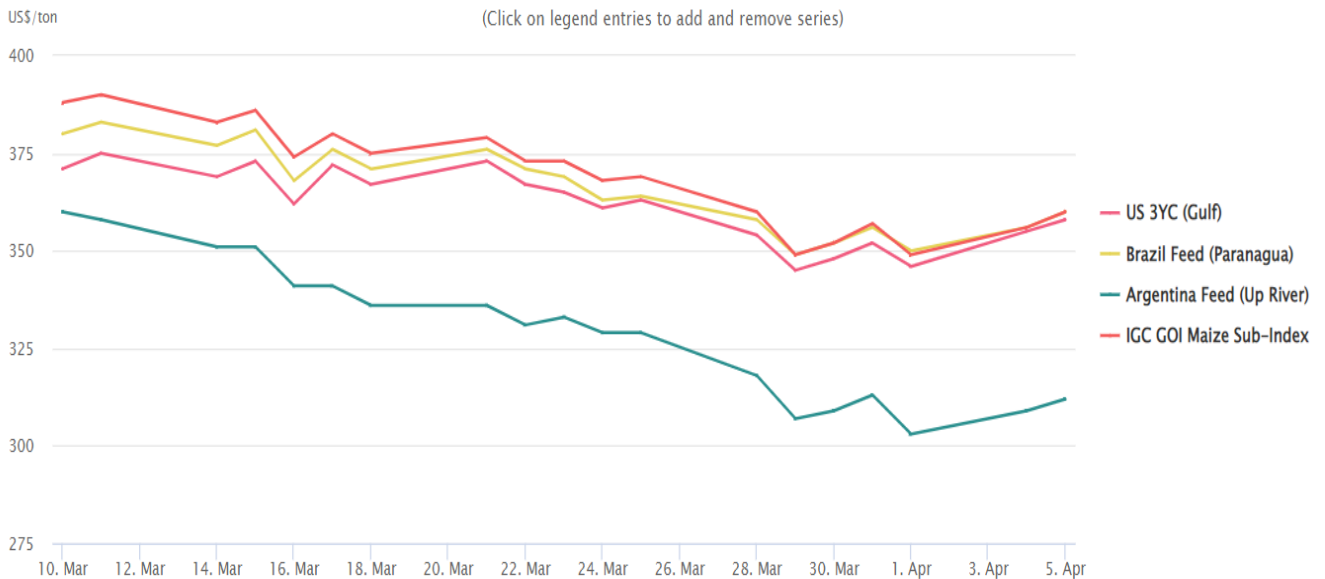
	5 Apr	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Grade 2, Up River	\$396	-	52 %	\$259	\$425
EU France Grade 1 (Rouen)	\$417	-1	61 %	\$240	\$460
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$481	+17	86 %	\$256	\$539
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$436	+13	60 %	\$247	\$529
Wheat sub-Index	349	+6	64 %	213	375

Barley Prices



	5 Apr	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Feed, Up River	\$375	-	44 %	\$255	\$375
EU France Feed (Rouen)	\$411	-2	75 %	\$230	\$438
Barley sub-Index	393	+2	64 %	234	408

Maize Prices



	5 Apr	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Feed (Up River)	\$312	+3	31 %	\$216	\$360
Brazil Feed (Paranagua)	\$360	+4	33 %	\$241	\$383
US 3YC (Gulf)	\$358	+3	43 %	\$250	\$375
Maize sub-Index	360	+4	34 %	258	390

Тендеры недели

8 апреля. Иордания вновь отменила тендер по закупке пшеницы

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

Предыдущий тендер также был отменен.

Следующий тендер по закупке 120 тыс. т мукомольной пшеницы состоится 13 апреля. Поставка произойдет с 16 мая по 31 июля.

Зерно Он-Лайн

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



1 апреля 2022 г.

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

Товар	11.03.22	18.03.22	25.03.22	01.04.22
Пшеница 3 класса (кл.23%)	17 455	18 030	18 415	18 175
то же \$/t	\$149,5	\$173,4	\$192,5	\$217,9
Пшеница 4 класса	17 070	17 535	17 750	17 555
то же \$/t	\$146,2	\$168,7	\$185,5	\$210,4
Продовольственная рожь	14 780	15 170	15 595	15 585
то же \$/t	\$126,6	\$145,9	\$163,0	\$186,8
Фуражная пшеница	16 555	17 030	17 290	17 085
то же \$/t	\$141,8	\$163,8	\$180,7	\$204,8
Фуражный ячмень	16 310	16 515	16 835	16 760
то же \$/t	\$139,7	\$158,9	\$176,0	\$200,9
Пивоваренный ячмень	25 000	25 000	25 000	25 000
то же \$/t	\$214,1	\$240,5	\$261,3	\$299,7
Фуражная кукуруза	15 525	15 790	16 190	16 235
то же \$/t	\$133,0	\$151,9	\$169,2	\$194,6
Горох	25 620	26 855	26 530	26 515
то же \$/t	\$219,4	\$258,3	\$277,3	\$317,8

- цены на **пшеницу 3 класса** резко развернулись вниз: более всего упали на Юге на -450руб./т, в Центре и Поволжье на -165руб./т, в Черноземье вниз на -175руб./т, на Урале на -90руб./т и в Сибири на -115руб./т;

- цены на **пшеницу 4 класса** упали также дружно, как и 3класс: более всего на Юге вниз на -500руб./т, в Центре на -65руб./т, в Черноземье и Поволжье на -115руб./т, на Урале на -140руб./т и в Сибири на -50руб./т;

- цены на **пшеницу 5 класса** в основном падали: также более всего на Юге вниз на -450руб./т, в Поволжье на -215руб./т, в Черноземье вниз на -140руб./т, в Центре скромно на -15руб./т и в Сибири вернулись вниз на -165руб./т, а на Урале без изменений;

- цены на **фуражный ячмень** двигались разнонаправленно: развернулись вниз на Юге на -535руб./т, но выросли в Центре и Поволжье на +115руб./т, в остальных регионах без изменений;

- цены на **продовольственную рожь** также менялись разнонаправленно: выросли в Черноземье на +105руб./т и Сибири на +35руб./т, в Поволжье снизились на -145руб./т, в Центре и на Урал без изменений;

- цены на **кукурузу** двигались очень разнонаправленно: продолжили рост в Центре на +35руб./т, в Черноземье на +60руб./т и в Поволжье на +315руб./т, а на Юге резко упали на -215руб./т;

3

- цены на **горох** продолжили падение в портах на -2000руб./т и на Юге на -915руб./т, но продолжили рост в Центре и Черноземье на +880руб./т, а в Поволжье и Сибири без изменений.

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

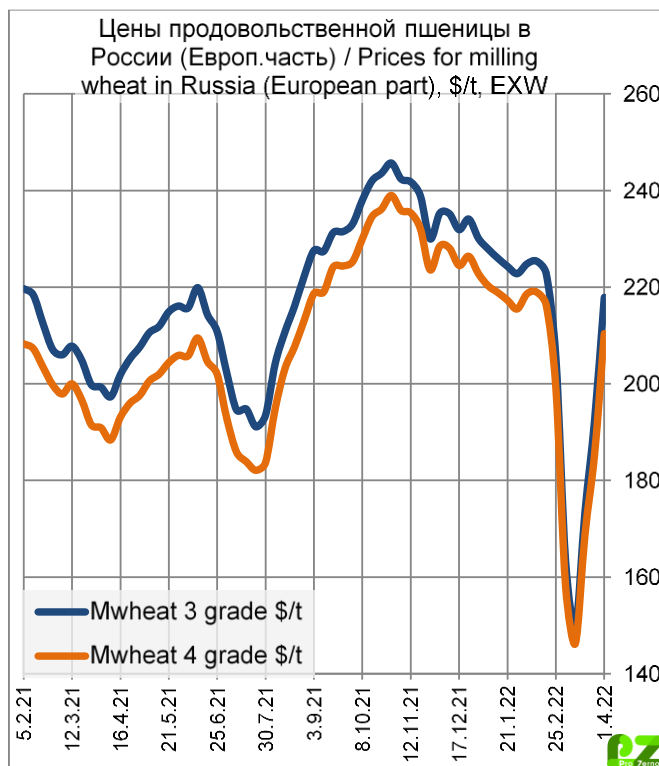
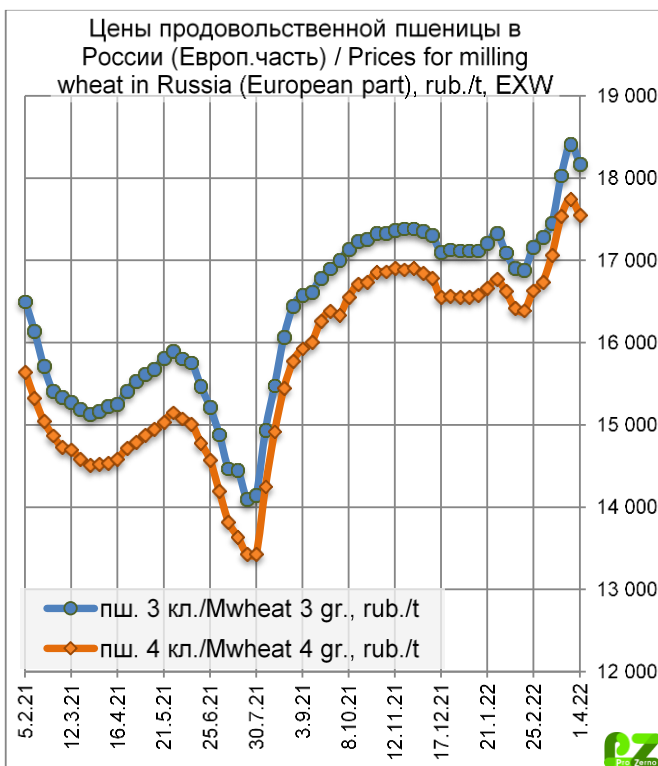
Товар	11.03.22	18.03.22	25.03.22	01.04.22
Пшеничная мука высшего сорта	24 745	25 425	26 425	26 565
то же \$/t	\$211,9	\$244,6	\$276,2	\$318,4
Пшеничная мука 1 сорта	22 890	23 430	24 485	24 620
то же \$/t	\$196,1	\$225,4	\$256,0	\$295,1
Пшеничная мука 2 сорта	19 865	20 300	20 860	21 345
то же \$/t	\$170,1	\$195,3	\$218,1	\$255,8
Ржаная обдирная мука	20 140	20 520	21 305	21 110
то же \$/t	\$172,5	\$197,4	\$222,7	\$253,0

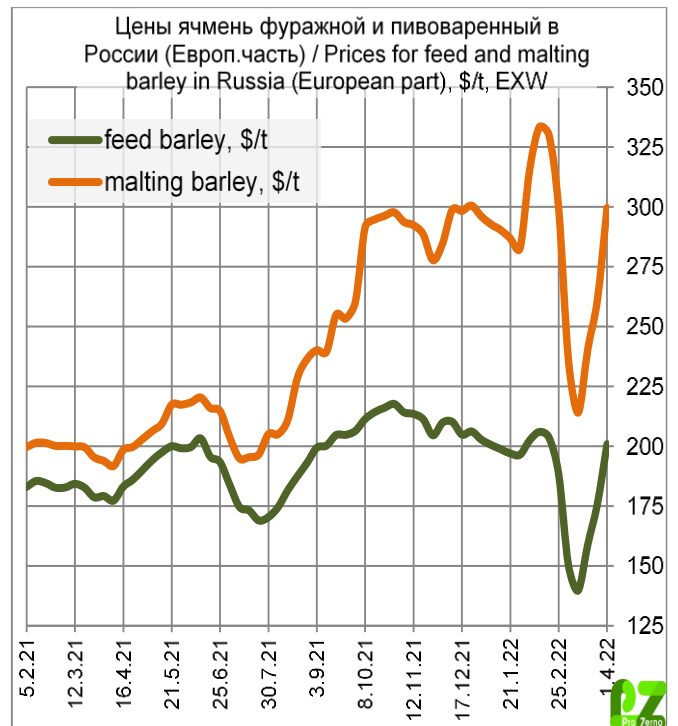
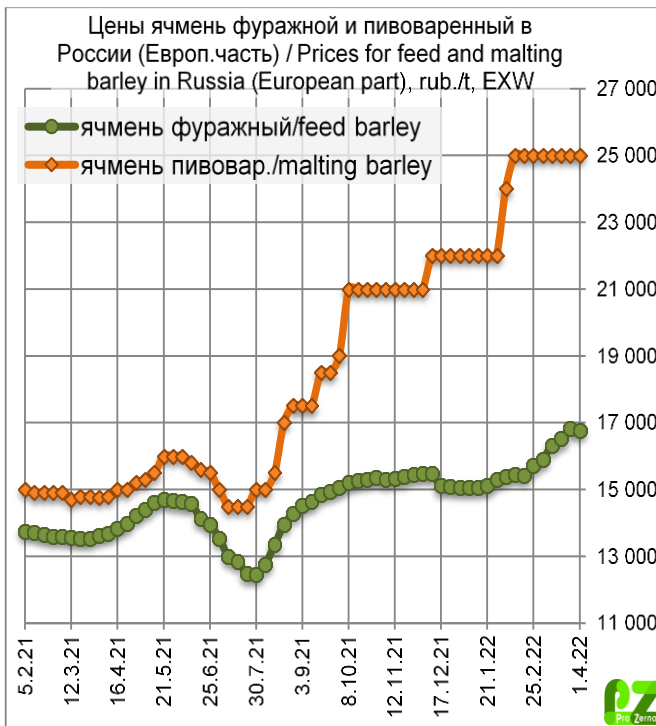
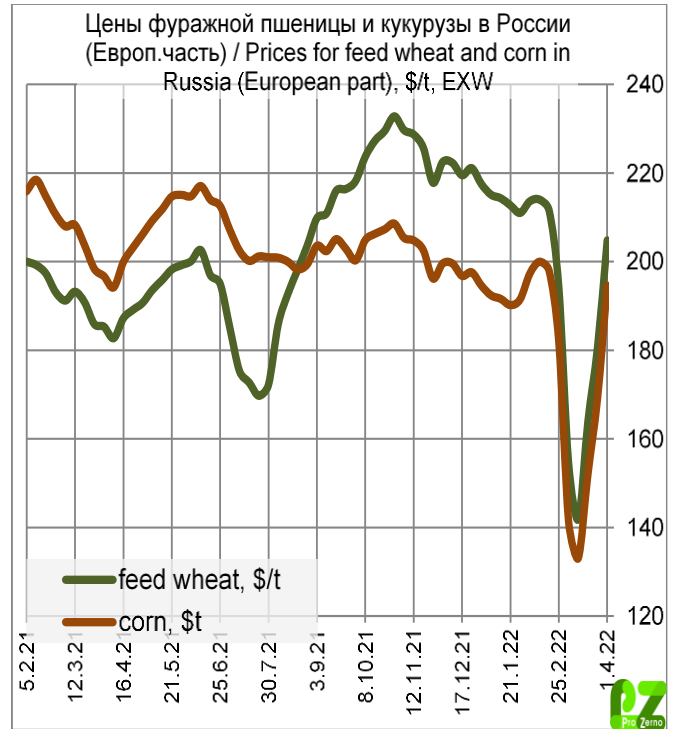
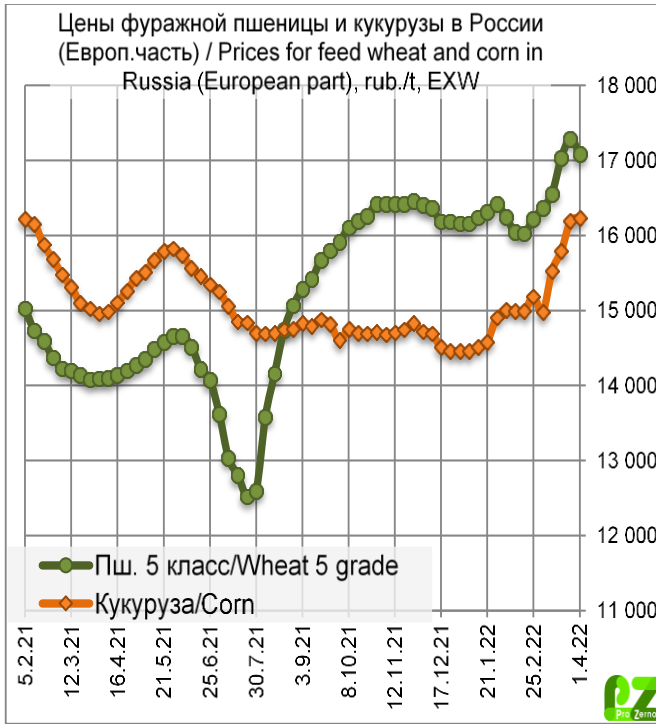
Средние цены на крупу. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

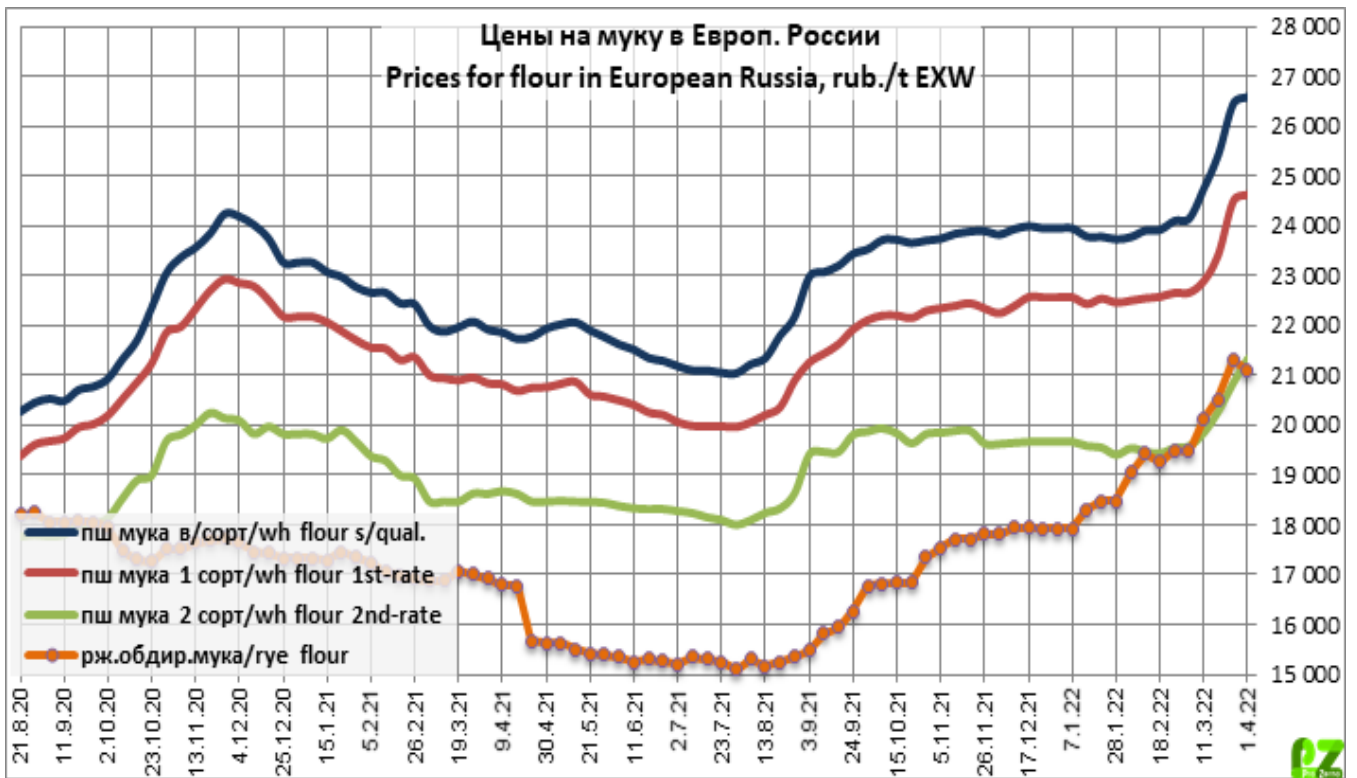
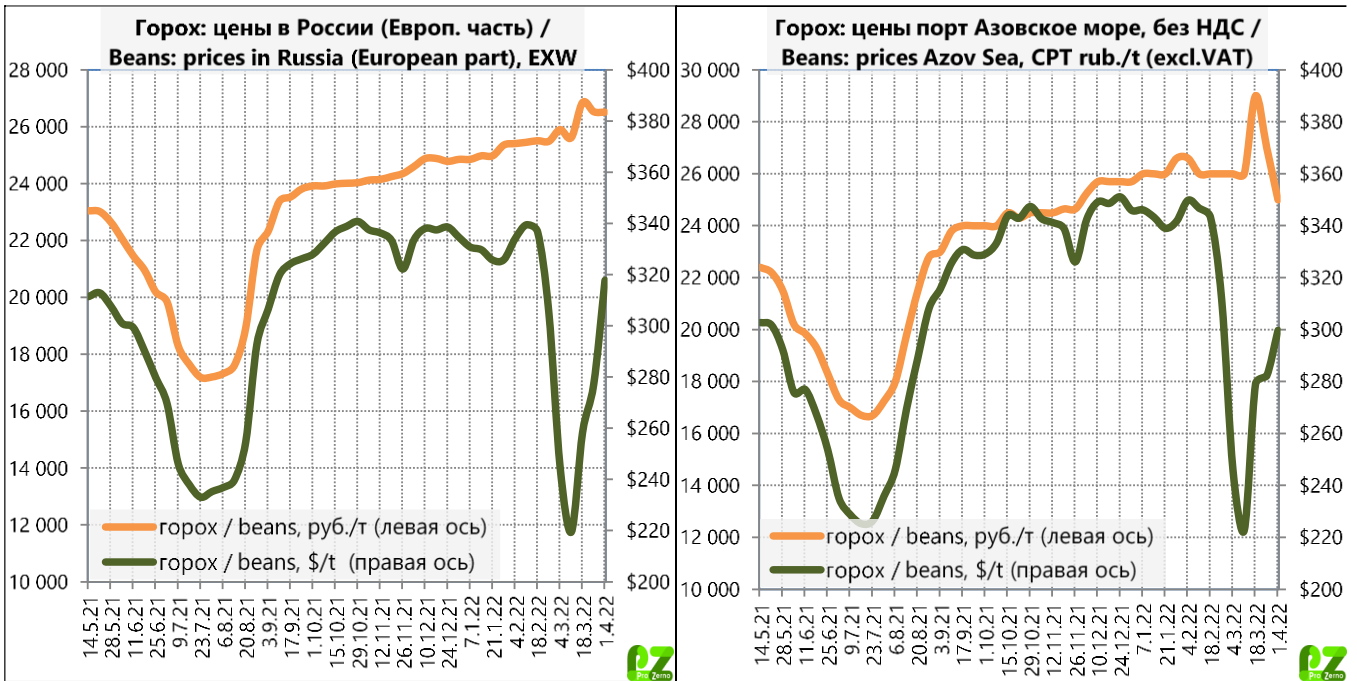
Товар	11.03.22	18.03.22	25.03.22	01.04.22
Гречневая крупа 1 сорта	86 610	91 575	96 350	102 125
то же \$/t	\$741,8	\$880,9	\$1 007,2	\$1 224,1
Рисовая крупа 1 сорта	43 865	56 935	62 600	63 700
то же \$/t	\$375,7	\$547,7	\$654,4	\$763,5
Пшено 1 сорта	25 915	27 915	30 585	33 835
то же \$/t	\$222,0	\$268,5	\$319,7	\$405,6

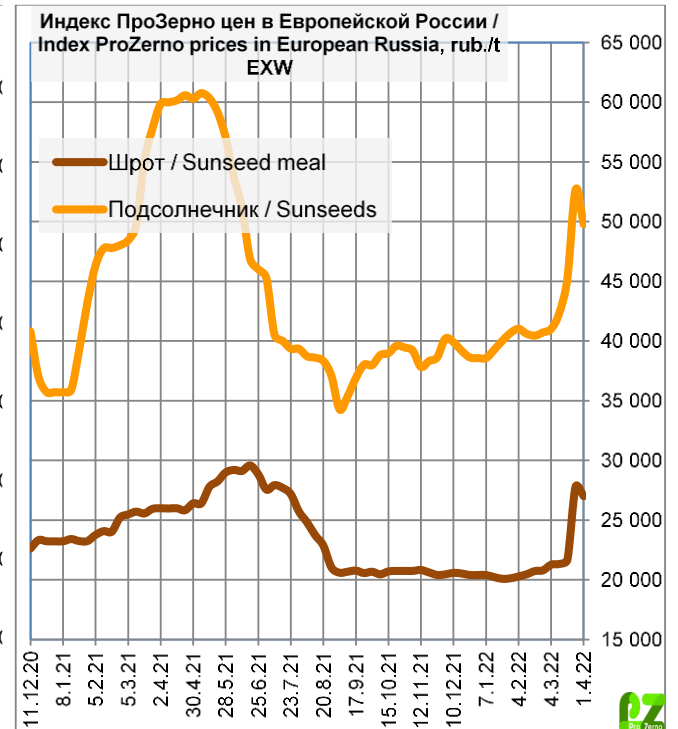
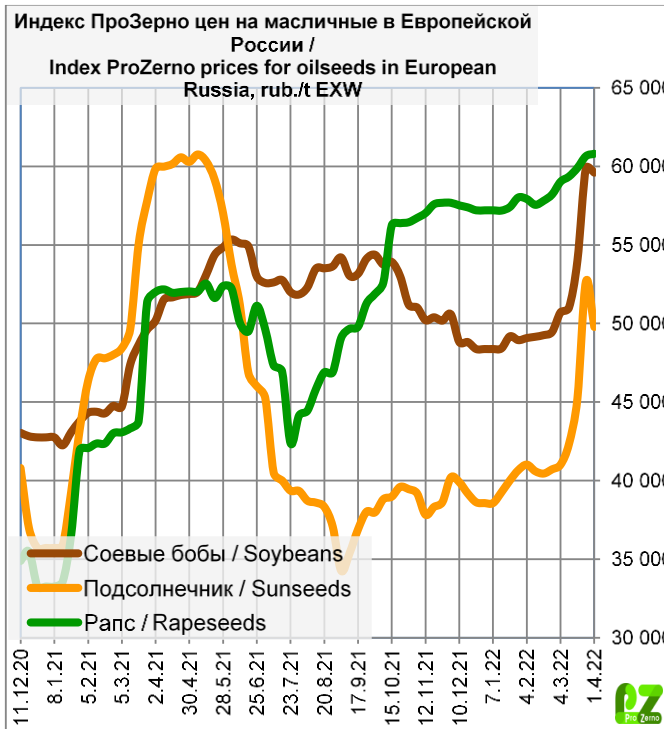
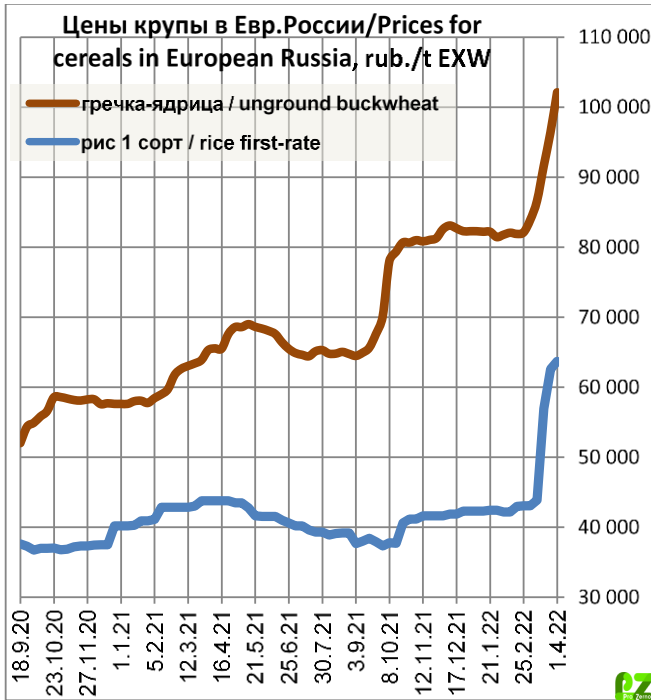
Конъюнктура масличного рынка.
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

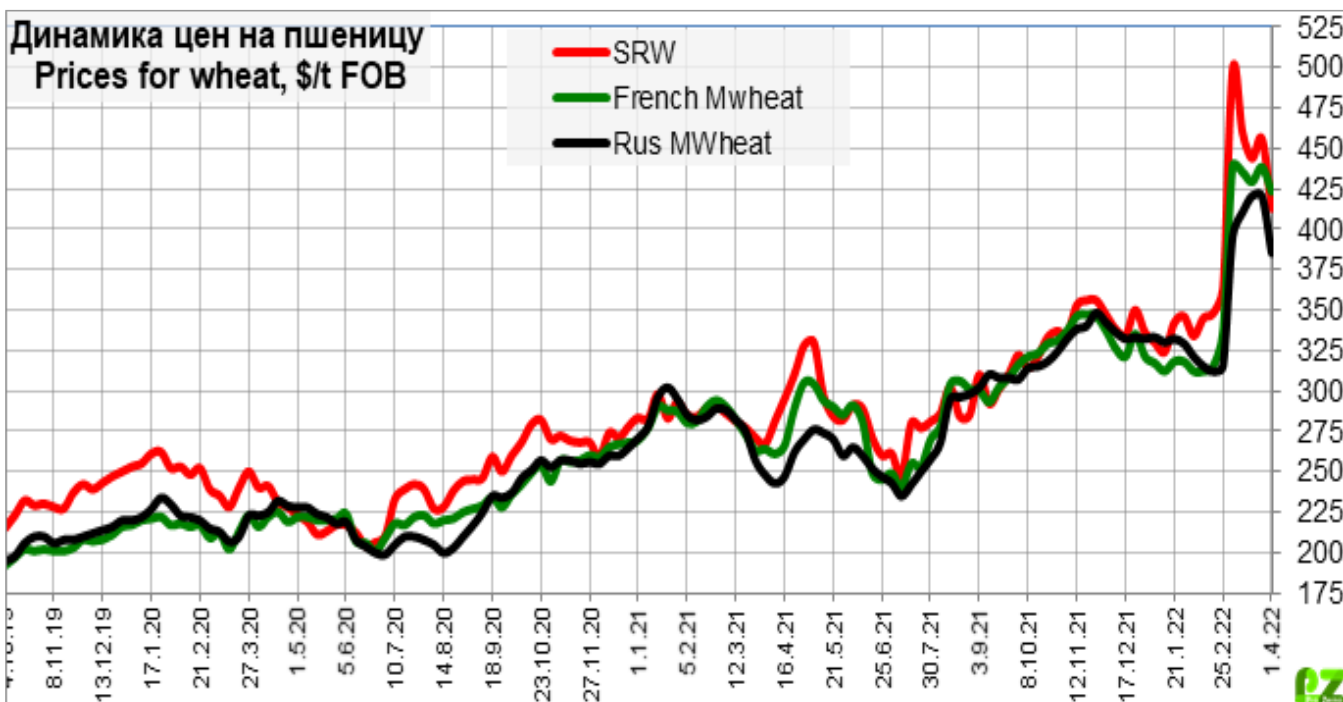
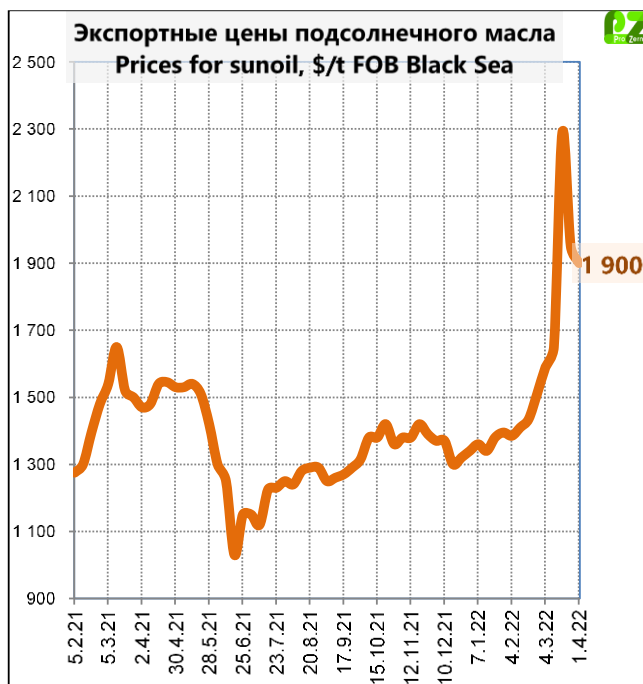
Товар	11.03.22	18.03.22	25.03.22	01.04.22
Подсолнечник	42 325	45 220	52 640	49 770
то же \$/t	\$362,5	\$435,0	\$550,3	\$596,6
Сырое подсол.маслонераф.	93 380	108 960	120 530	118 030
то же \$/t	\$799,8	\$1 048,2	\$1 260,0	\$1 414,7
Рапс	21 335	21 690	27 790	27 015
то же \$/t	\$182,7	\$208,7	\$290,5	\$323,8
Сырое рапсовое масло нерафинированное	59 350	59 900	60 645	60 800
то же \$/t	\$508,3	\$576,2	\$634,0	\$728,8
Соевые бобы	51 010	54 000	59 890	59 595
то же \$/t	\$436,9	\$519,5	\$626,1	\$714,3











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	
	25.03.22	01.04.22	25.03.22	01.04.22	25.03.22	01.04.22
Москва и область	18500-20000	18500-20000	17700-19000	17500-19000	15500-16500	15500-16500
Санкт-Петербург и область	19500-21000	19500-21000	18700-19800	18500-19800	16500-17500	16500-17500
Центральный район	18 217	18 050	17 517	17 450	15 125	15 125
Курская область	17600-19000	17200-18800	17000-18000	16900-17900	14000-15500	14000-15500
Орловская область	17500-18800	17200-18600	17000-17900	16900-17800	-	-
Рязанская, Тульская обл.	17600-18800	17500-19000	17200-18000	17000-18200	15000-16000	15000-16000
Центральное Черноземье	18 275	18 100	17 500	17 388	15 333	15 438
Белгородская область	17600-19000	17500-18800	17000-18000	16900-17800	14500-15500	14500-15500
Воронежская область	17600-19000	17400-18800	17000-18000	16900-17800	-	15000-16000
Липецкая область	17500-18500	17300-18500	17000-18000	16800-17800	14500-15500	14500-16000
Тамбовская область	18000-19000	17500-19000	17000-18000	16900-18200	15500-16500	15500-16500
Юг и Северный Кавказ	19 000	18 550	18 350	17 850		
Ростовская область	18500-20000	17800-19000	18000-18700	17000-18500	-	-
Краснодарский край	18500-20000	18000-19500	18000-19000	17500-18600	-	-
Ставропольский край	18000-19000	17800-19200	17800-18600	17000-18500	-	-
Поволжье	18 163	18 000	17 638	17 525	16 333	16 188
Самарская область	17600-18500	17300-18500	16800-17800	16800-17800	-	15000-16500
Саратовская область	17500-18500	17200-18200	17000-18000	16700-17800	15000-16000	15000-16000
Волгоградская область	17500-18500	17200-18300	17000-18000	16800-17800	16000-17000	16000-17500
Татарстан	18200-19000	18300-19000	18000-18500	18000-18500	16500-17500	16000-17500
Южный Урал и Зауралье	19 338	19 250	18 350	18 213	14 583	14 583
Курганская область	18800-19800	18500-20000	17800-19000	17500-19000	13500-14500	13500-14500
Оренбургская область	18500-19500	18000-19500	17600-18800	17500-18600	14000-15000	14000-15000
Башкирия	18100-19500	18000-19500	17800-18800	17500-18600	-	-
Западная Сибирь	18 583	18 467	17 400	17 350	13 417	13 450
Омская область	18000-19500	18300-19500	17000-18000	17000-18000	13000-14500	13000-14500
Новосибирская область	18000-19000	18000-19000	16800-18000	17000-18000	12500-14000	12600-14000
Алтайский край	18000-19000	17500-18500	16600-18000	16500-17600	12500-14000	12600-14000
Восточная Сибирь	17 250	17 500	16 250	16 500		
Красноярский край	16500-18000	17000-18000	15500-17000	16000-17000	-	-

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	25.03.22	01.04.22	25.03.22	01.04.22	25.03.22	01.04.22
Москва и область	17000-18500	17000-18500	16000-17500	16000-17500		
Санкт-Петербург и область	18500-19500	18300-19500	17500-18500	17500-18500		
Центральный район	16 933	16 917	16 383	16 500	15 950	15 983
Курская область	16500-17500	16300-17500	16000-17500	16000-17500	15500-16500	15000-16500
Орловская область	16300-17300	16500-17400	15700-16500	15700-16500	15500-16200	15500-16500
Рязанская, Тульская обл.	16500-17500	16300-17500	15800-16800	16000-17300	15500-16500	15600-16800
Центральное Черноземье	16 950	16 810	16 563	16 563	16 000	16 060
Белгородская область	16500-17500	16300-17500	15800-17000	16000-17000	15500-16500	15500-16500
Воронежская область	16500-17500	16300-17500	16000-17000	16200-16900	15500-16500	15600-16800
Липецкая область	16500-17500	16200-17300	16500-17200	16300-17200	15500-16300	15500-16500
Тамбовская область	16500-17500	16300-17500	16000-17000	16000-16900	15600-16600	15600-16600
Юг и Северный Кавказ	18 017	17 567	18 167	17 633	17 050	16 833
Ростовская область	17500-18500	16900-18000	17500-18500	16800-18000	16500-17500	16000-17500
Краснодарский край	17600-18800	17200-18500	18000-19000	17500-18500	17300-18000	17000-18000
Ставропольский край	17500-18200	16800-18000	17500-18500	17000-18000	16000-17000	15500-17000
Поволжье	17 250	17 038	16 233	16 350	15 750	16 067
Самарская область	16500-17600	16000-17500	15500-16600	16000-17000	-	15800-16600
Саратовская область	16500-17500	16000-17500	15500-16800	15500-16600	15000-16000	15500-16500
Волгоградская область	16500-17500	16300-17300	16000-17000	16000-17000	15500-16500	15500-16500
Татарстан	17600-18300	17500-18200	-	-	-	-
Южный Урал и Зауралье	17 725	17 725	16 750	16 750		
Курганская область	17000-18500	17000-18500	-	16500-17000		
Оренбургская область	17000-18000	17000-18000	16000-17000	16000-17000		
Башкирия	17000-18000	17000-18000	-	-		
Западная Сибирь	16 833	16 667	15 667	15 667		
Омская область	16500-17500	16500-17500	15000-16000	15000-16000		
Новосибирская область	16000-17500	16000-17000	15500-16500	15500-16500		
Алтайский край	16000-17500	16000-17000	15000-16000	15000-16000		
Восточная Сибирь	15 750	16 000	14 500	14 500		
Кемеровская область / Красноярский край	15000-16500	15500-16500	14000-15000	14000-15000		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	25.03.22	01.04.22	25.03.22	01.04.22	25.03.22	01.04.22	25.03.22	01.04.22
Москва и область	25000-30000	25000-30000	24000-27000	24000-27000	21000-24000	21000-24000	20000-21000	20000-21000
Центральный район	26 560	26 700	23 860	24 000	20 250	20 500	21 000	21 000
Центральное Черноземье	26 257	26 429	24 467	24 667	22 500	22 900	22 000	21 667
Северный Кавказ	25 800	25 800	24 700	24 400	19 100	19 375		
Поволжье	27 083	27 333	24 917	25 417	21 583	22 600	20 917	20 667
Западная Сибирь	31 500	31 833	29 500	29 667	23 000	23 833	20 500	20 667

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	25.03.22	01.04.22	25.03.22	01.04.22	25.03.22	01.04.22
Москва и область	95000-100000	100000-110000	60000-70000	63000-70000	30000-35000	32000-36000
Центральный район	100 000	102 500			30 000	35 000
Центральное Черноземье	96 000	105 000	62 500	63 500	30 000	35 000
Северный Кавказ			61 500	62 500	30 000	34 000
Поволжье	95 000	97 500	62 000	63 000	30 667	32 000
Западная Сибирь	95 000	95 000	60 000	65 000	32 000	33 000

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

Регион	рапс		подсолнечник		соевые бобы	
	25.03.22	01.04.22	25.03.22	01.04.22	25.03.22	01.04.22
Центральный район	61 500	61 000			60 335	60 165
Центральное Черноземье	60 700	60 700	50 800	49 400	57 550	58 800
Юг и Северный Кавказ	62 000	62 000	55 125	50 665	65 165	65 165
Поволжье	58 375	59 500	52 000	49 250	56 500	54 250
Южный Урал и Зауралье	55 000	59 500				
Западная Сибирь	58 165	60 165	46 000	45 250	46 500	46 500
Дальний Восток					56 000	57 500

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

Регион	подсолнечник		подсолнечное масло		подсолнечный шрот	
	25.03.22	01.04.22	25.03.22	01.04.22	25.03.22	01.04.22
Центральное Черноземье	50 800	49 400	118 250	116 500	26 125	26 375
Юг и Северный Кавказ	55 125	50 665	124 500	122 250	29 250	28 000
Поволжье	52 000	49 250	118 835	115 335	28 000	26 665

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

Регион	подсолнечник		масло подсолнечное	
	25.03.22	01.04.22	25.03.22	01.04.22
Центральное Черноземье	50 800	49 400	118 250	116 500
Белгородская область	50000-52000	48000-51000	112000-122000	112000-120000
Воронежская область	50000-52000	47500-50000	112000-122000	110000-130000
Тамбовская область	50000-53500	48000-52000	115000-125000	110000-120000
Северный Кавказ	55 125	50 665	124 500	122 250
Ростовская область	52000-57500	47000-57500	118000-130000	115000-125000
Краснодарский край	55000-56000	44500-55000	120000-130000	120000-129000
Ставропольский край	-	48000-52000	-	-
Поволжье	52 000	49 250	118 835	115 335
Самарская область	47000-52000	43500-50000	112000-125000	110000-120000
Саратовская область	48000-55000	47000-55000	112000-123000	112000-120000
Волгоградская область	50000-60000	45000-55000	115000-126000	110000-120000
Западная Сибирь	46 000	45 250	109 500	105 000
Алтайский край	44000-48000	43500-47000	105000-114000	100000-110000