



**РОССИЙСКИЙ  
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**№ 22 (844)**

**Июнь 2022**

## СОДЕРЖАНИЕ:

<b>График мероприятий 2021</b>	<b>3</b>
<b>Анонс мероприятий РЗС</b>	
<b>Новости отчленов РЗС</b>	<b>5</b>
<b>Новости РЗС</b>	<b>8</b>
<b>Предложение об информационно-аналитическом обеспечении</b>	<b>11</b>
<b>Новости рынка зерна</b>	<b>13</b>
Российская Федерация	13
Украина	24
Беларусь	28
Казахстан	31
<b>Новости мирового рынка зерна</b>	<b>36</b>
Торги на Чикагской товарной бирже (СВОТ)	42
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	43
Тендеры	45
<b>Конъюнктура рынка зерна</b>	<b>46</b>
Информация ООО «ПроЗерно»	46
Динамика цен по экономическим зонам России	52

**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](mailto:rzs@grun.ru)



## XXIII Международный зерновой раунд

### «Рынок зерна - вчера, сегодня, завтра»

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

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

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

Традиционно в Раунде участвует **более 1100** представителей из **30** стран мира. В конференции принимают участие лидеры зернового сектора, руководители компаний-операторов рынка зерна и продуктов его переработки, транспортных компаний, организаций, отвечающих за инфраструктуру отрасли, а также ведущие сельхозтоваропроизводители из более чем **40** субъектов Российской Федерации.

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

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

**+7 (495) 369-44-53;**

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

### 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](mailto: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](mailto:grun@grun.ru), [mov@grun.ru](mailto: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.

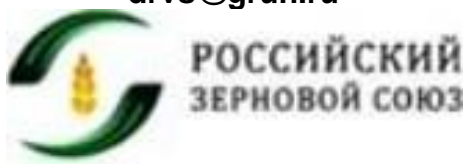
Сейчас проект фактически реализован и доступен по адресу [www.gncsp.ru](http://www.gncsp.ru)

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](mailto: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](mailto: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/>

### **8 июня. Генсек ООН выступил за соглашение по экспорту продовольствия России и зерна Украины**

Как ранее сообщал постпред РФ при ООН Василий Небензя, Москва готова поставлять удобрения, но этому мешают санкции, а экспорту украинского зерна препятствуют действия Киева

Генеральный секретарь ООН Антониу Гутерриш надеется на достижение соглашения по обеспечению экспорта украинского зерна, а также продовольствия и удобрений из России, усилия в данном направлении продолжаются. Об этом заявил во вторник на брифинге официальный представитель генсека всемирной организации Стефан Дюжаррик.

"Генеральный секретарь ООН привержен тому, что он называет пакетным соглашением, касающимся поставок украинского зерна, а также экспорта продовольствия и удобрений из Российской Федерации, - сказал Дюжаррик. - Усилия продолжаются. Каждый раз, когда вопросы решаются с нашей стороны, мы сообщаем об этом публично. Пока ведется [лишь] обсуждение, мы не [сообщаем] об этом".

Ранее генеральный секретарь ООН заявил о намерении добиваться восстановления экспорта зерна с Украины, а также удобрений из России и Белоруссии, чтобы смягчить продовольственный кризис. Как отмечал постоянный представитель РФ при ООН Василий Небензя, Москва готова поставлять удобрения, но этому мешают санкции, а экспорту украинского зерна препятствуют действия самого Киева.

Ситуация на Украине и масштабные санкции, введенные против России со стороны США и Евросоюза, повлекли за собой нарушения поставок зерна, что повышает риск продовольственного кризиса в ряде стран мира. С начала года цены на пшеницу и кукурузу существенно выросли. Запасов пшеницы, как было отмечено на заседании Совбеза ООН 21 мая, в мире хватит только на 10 недель, и ситуация хуже, чем в кризисных 2007-2008 годах.

ТАСС

### **8 июня. Десять районов Тюменской области завершили посевную**

Почти на 99% завершена яровой сев в Тюменской области на 8 июня, сообщает департамент АПК региона в своем Telegram-канале.

Труженики Абатского, Аромашевского, Бердюжского, Заводоуковского, Ишимского, Казанского, Нижнетавдинского, Омутинского, Сладковского и Уватского районов завершили посевную.

На полях региона посеяно более 827 тыс. га зерновых и зернобобовых культур, 51 тыс. га гороха, 1 тыс. га овощей и около 8 тыс. га картофеля.

IDK.Эксперт

### **8 июня. Вениамин Кондратьев: В 2022 году на Кубани планируют собрать порядка 12 млн тонн зерна**

Об этом губернатор сообщил на краевом совещании о готовности сельхозпредприятий к уборочной кампании.

– Озимыми культурами засеяно 1,8 млн гектаров, из них под пшеницей – 1,6 млн гектаров. К уборке мы подошли практически без потерь. И рассчитываем на урожай не меньше, чем в прошлом, рекордном для края году, когда собрали 12,6 млн тонн зерновых колосовых и зернобобовых. К работам на полях нужно приступить в 20-х числах июня и завершить в течение двух недель. Прежде всего, необходимо минимизировать потери при уборке, транспортировке и хранении зерна, – поставил задачу Вениамин Кондратьев.

Заместитель руководителя региона Андрей Коробка сообщил, что предприятия уже подготовили ресурсы к страде.

– На поля выйдет более 40 тысяч сельхозмашин, в том числе свыше 7 тысяч комбайнов. Это позволит ежедневно обмолачивать свыше 100 тысяч га. Больше половины техники – новая, мощная, ей меньше десяти лет, – сказал вице-губернатор.

Андрей Коробка добавил, что топливом предприятия запаслись впрок. Перебоев с поставками ГСМ нет. Кроме того, уборочную кампанию будут сопровождать мобильные станции техобслуживания для оперативного устранения неисправности техники.

– Если возникнет какая-то проблема, например, сельхозпредприятию не будет хватать собственных мощностей – можно обращаться на «горячую линию». Она начнет работу с 10 июня. Оставляйте заявки, вопросы и специалисты минсельхоза помогут решить проблему, – заверил Андрей Коробка.

Администрация Краснодарского края

### **8 июня. Аграрии РФ отказались от 10% удобрений под весенний сев**

Российские аграрии к началу июня приобрели 3,4 млн тонн минеральных удобрений (в пересчете на 100% питательных веществ), увеличив закупки на 12% к аналогичному периоду прошлого года. Об этом сообщила Российская ассоциация производителей удобрений (РАПУ).

За 5 месяцев российские производители обеспечили более 70% прогнозной потребности АПК в минудобрениях на весь 2022 год.

При этом в ходе весенней посевной российские сельхозпроизводители отказались от более 10% минеральных удобрений, заказанных ранее.

"Часть аграриев непосредственно накануне полевых работ была вынуждена перенаправить средства, предназначенные для обеспечения минеральным питанием, на предоплату других элементов технологии: средства защиты растений (СЗР), технику. Производители минеральных удобрений, в свою очередь, не меняли систему продаж, в основе которой лежит заблаговременный заказ продукции напрямую у предприятия-производителя", - заявил глава РАПУ Максим Кузнецов, чьи слова приводятся в пресс-релизе.

По прогнозу Минсельхоза, в этом году аграрии РФ приобретут 5 млн тонн минудобрений, что на 500 тыс. тонн больше, чем в 2021 году.

**ПРАЙМ**

### **7 июня. Аграрии Красноярского края выполнили более 90% плана посевной**

Посевная в крае близится к завершению. Аграрии засеяли яровыми 1 млн 255 тыс. га, или более 93% от плана. В частности, зерновыми и зернобобовыми занято около 881 тыс. га (94,6%).

Высокий темп полевых работ, набранный аграриями в мае, немного замедлили июньские дожди. Они сохраняются в большинстве зернопроизводящих территорий края.

«Сельчане используют каждое «погодное окно», чтобы завершить посевную в оптимальные агротехнические сроки. Для этого создан хороший задел: основной сев земледельцы провели весной, до установившейся в крае прохладной и дождливой погоды. Рассчитываем на достойный урожай, который позволит закрыть потребности внутреннего рынка и реализовать излишки за пределы края и на экспорт», – отметил заместитель председателя Правительства края – министр сельского хозяйства и торговли Леонид Шорохов.

Яровой сев закончили 15 из 37 растениеводческих районов края: на востоке – Держинский, Партизанский, Ирбейский, Саянский и Нижнеингашский, на западе – Ужурский и Шарыповский, на юге – Каратузский и Ермаковский, в центре – Большемурутинский и Манский, на севере края – Енисейский, Кежемский, Казачинский и Пировский.

Рапс аграрии посеяли на 226 тыс. га (более 110%). В большей степени перевыполнили план по севу рапса сельхозпроизводители Партизанского, Казачинского, Большемурутинского, Тасеевского, Сухобузимского, Тюхтетского, Шушенского и Абанского районов.

Картофель посадили на 4,9 тыс. га (85,4% от плана), овощи – на 783 га (около 67%).

Сельхозпроизводители края обеспечены всеми необходимыми материально-техническими ресурсами для своевременного и качественного завершения посевной. Под будущий урожай завезено более 81 тыс. тонн действующего вещества минеральных удобрений – 104,5% от запланированного объема и на 21 тыс. тонн больше, чем на аналогичную дату в прошлом году.

Минсельхоз РФ

### **7 июня. РФ в мае текущего года экспортировала 1,26 млн тонн пшеницы против 675 тыс. тонн годом ранее**

Россия в мае этого года экспортировала 1,26 млн тонн пшеницы, что почти в два раза больше, чем в мае прошлого года (675 тыс. тонн), следует из мониторинга Российского зернового союза.

Как сообщила "Интерфаксу" директор аналитического департамента союза Елена Тюрина, в целом экспорт зерна за минувший месяц составил 1,808 млн тонн. Экспорт ячменя на фоне низкого спроса упал до 144 тыс. тонн с 695 тыс. тонн годом ранее. "В прошлом году ячмень активно закупали Саудовская Аравия, ОАЭ, Иордания, где

развито коневодство и много верблюжьих ферм. В этом году из-за санкций поставки небольшие", - сказала она.

Экспорт кукурузы в мае составил 404 тыс. тонн против 640 тыс. тонн год назад.

Как сообщила Тюрина, в целом с начала текущего сельхозгода (с 1 июля 2021 года) по 5 июня этого года РФ экспортировала 41,7 млн тонн зерновых, в том числе 35,04 млн тонн пшеницы, 3,42 млн тонн ячменя и 3,232 млн тонн кукурузы. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года отгрузки зерна снизились на 14%, в том числе пшеницы - на 9%, ячменя - на 43%, кукурузы - на 18%.

При этом она напомнила, что в июне прошлого года экспорт пшеницы вырос и превысил 3 млн тонн. "В этом сельхозгоду также можно ожидать, что спрос будет высоким, потому что на мировом рынке есть понимание, что Россия "номер один", и зерно уже начинает дорожать по контрактным поставкам на июль-август. Думаю, что в этом месяце будут делаться какие-то закупки на следующий сельхозгод (начнется 1 июня 2022 года)", - сказала Тюрина.

Эксперт также сообщила, что с 30 мая по 5 июня экспорт пшеницы по сравнению с предыдущей неделей снизился на 18,4% и составил 268 тыс. тонн. "Отмечается спад активности покупателей. За этот период зерно отгружалось только в три страны против семи недель ранее. Основной объем - 130 тыс. тонн - купил Египет. На долю Турции пришлось 74 тыс. тонн. Небольшой объем приобрела Греция, которая постоянно покупает твердую пшеницу.

Как отметила Тюрина, зерно отгружали шесть компаний - лидеров в экспорте. "Последние три недели число продавцов колеблется в пределах 6-8 компаний. Работают только крупные трейдеры", - добавила она. Ежедневный экспорт пшеницы в начале июня составил 38,3 тыс. тонн против среднего майского показателя в 41,2 тыс. тонн. В июне 2021 года отгружалось до 101,4 тыс. тонн. "Вполне возможно, что в оставшийся период сельхозгода выйдем на более высокие объемы ежедневных отгрузок", - не исключила она.

При этом достаточно серьезно за этот период вырос экспорт кукурузы - до 58,5 тыс. тонн против 29 тыс. тонн неделей ранее, отметила эксперт. Основными покупателями стали Иран и Ливия - 22 тыс. и 27,5 тыс. тонн соответственно. Экспорт ячменя был небольшим.

Говоря о ценовой ситуации на рынке, Тюрина сообщила, что на минувшей неделе пшеница подешевела на 3,3%, до \$434 за тонну. Наиболее значительно снизились цены на американскую пшеницу - на 8,8%, до \$415 за тонну. "Наша пшеница (FOB Новороссийск) подешевела на 4,8%, до \$380 за тонну. Цены производителей в долларовом эквиваленте снизились на 14%, до \$231 за тонну", - сообщила она.

В результате, сказала эксперт, дисконт российской пшеницы к французской вырос до \$54 с \$50 за тонну неделей ранее. "Он-то как раз привел к тому, что Египет и Турция увеличили закупки", - отметила эксперт.

Тюрина также сообщила, что в рамках квоты (действует с 15 февраля этого года) вывезено около 7 млн тонн пшеницы из предусмотренных 8 млн тонн. "

Финмаркет



**7 июня. Кабмин выделит 900 млн рублей на развитие IT-технологий в сельском хозяйстве**

Правительство РФ выделит более 900 млн рублей на поддержку внедрения цифровых технологий в сельскохозяйственной сфере, заявил премьер-министр Михаил Мишустин в понедельник на совещании со своими заместителями.

"Выделим из бюджета более 900 млн рублей на применение цифровых технологий в сельском хозяйстве. Это нужно, чтобы сделать данные Минсельхоза доступными в реальном времени всем заинтересованным гражданам, предприятиям и ведомствам", - сказал Мишустин.

Для повышения точности оценок урожая уже в нынешнем году в восьми пилотных регионах планируется внедрить технологии искусственного интеллекта, это Воронежская, Курская, Брянская, Тульская, Нижегородская и Московская области, а также Пермский край и Татарстан, добавил глава кабмина. На первом этапе эксперимент проведут в отношении семи основных сельскохозяйственных культур: яровой и озимой пшеницы, подсолнечника, кукурузы, сахарной свеклы, гречихи и картофеля, пояснил он.

Кроме того, продолжил Мишустин, начнет работать реестр федеральной собственности агропромышленного комплекса. "Он поможет собрать вместе разрозненные сведения, анализировать и принимать на их основе продуманные решения", - указал председатель правительства.

Также, по его словам, будет проведена оцифровка записей хозяйственных книг, многие из которых ведутся с 1930-х годов и зачастую существуют только в бумажном виде. "Это позволит собрать в единую информационную платформу данные о производимой продукции. В результате государственная система мониторинга и прогнозирования продовольственной безопасности станет более точной. Рассчитываем, что это позволит уже в текущем году миллионам граждан, связанных с агропромышленным комплексом, воспользоваться новыми возможностями", - заключил Мишустин.

В целом премьер обратил внимание, что по поручению президента РФ правительство ведет работу по обеспечению развития отечественного агропромышленного комплекса с учетом использования информационных технологий, отвечающих требованиям сегодняшнего дня.

Минсельхоз РФ

**6 июня. Российские посевы риса резко сократились**

В Краснодарском крае завершен сев риса, по итогам которого удалось охватить 90 тысяч гектаров — это 75 процентов от запланированного объема в регионе. Об этом со ссылкой на данные Национального рисового союза (НРС) пишет «Коммерсантъ». Площадь посевов резко сократилась из-за аварии на Федоровском гидроузле, обеспечивавшем водой 67 тысяч гектаров.

Четыре района края, завязанные на этот гидроузел, засеяли от 52 до 69 процентов от запланированного. Немного улучшить суммарный результат удалось за счет роста посевов на территориях, не пострадавших от обрушения дамбы.

Исполнительный директор НРС Игорь Лобач ранее указывал, что на Кубань приходится 83 процента всего выращиваемого в России риса. Таким образом, российский урожай по итогам года предварительно сократится на 20 процентов. Тем не менее, по его словам, текущие объемы сева в состоянии обеспечить продовольственную безопасность страны.

Дамба Федоровского гидроузла на реке Кубань рухнула 22 апреля. На месте разрушенной плотины удалось создать временную дамбу, однако буквально через двое суток размыло и ее. В итоге заполнить все оросительные каналы не удалось.

Две недели назад Лобач отказался оценить потери, которые понесли фермеры, однако подчеркнул, что самых серьезных последствий удалось избежать.

Минсельхоз РФ

### **6 июня. В Кабардино-Балкарии завершился сев яровых культур**

В Кабардино-Балкарии завершена весенняя посевная кампания, сообщает пресс-служба Минсельхоза КБР.

По оперативным данным муниципальных образований республики, в текущем году, как и планировалось, яровые посеяны на площади 223 тыс. га, что на 4% превышает площадь яровых прошлого года.

Посевная в Кабардино-Балкарии благодаря своевременно принятым мерам по обеспечению земледельцев семенным материалом, минеральными удобрениями и средствами защиты растений прошла в штатном режиме с соблюдением оптимальных агротехнических сроков.

Теперь будущий урожай зависит от грамотной подкормки растений, их своевременной обработки от вредителей и болезней, а также от погодных условий.

В целом аграрии Кабардино-Балкарии ожидают получить высокие урожаи основных сельскохозяйственных культур.

Минсельхоз РФ

### **6 июня. Белгородская область завершила весенний сев**

Хозяйства Белгородской области завершили весеннюю посевную кампанию, сообщила пресс-служба министерства сельского хозяйства и продовольствия региона.

"Зерновыми и зернобобовыми культурами засеяно 284 тыс. гектаров. Кукуруза заняла 125 тыс. гектаров, гречиха - 2,1 тыс. гектаров. Технические культуры заняли более 510,2 тыс. гектаров. Подсолнечника в нынешнем году посеяли 147,6 тыс. гектаров, сои - 290,1 тыс. гектаров, горчицы - 6 тыс. гектаров", - уточняется в сообщении.

Завершен также сев кормовых культур, они заняли 74,5 тыс. гектаров.

Как сообщалось, осенью 2021 года озимые были посеяны почти на 426 тыс. гектаров, в том числе на 417 тыс. гектаров - пшеница.

В прошлом году зерновыми и зернобобовыми в Белгородской области было засеяно всего более 670 тыс. га - это почти половина посевных площадей. 23% площадей, или 330 тыс. га, было занято озимыми культурами и около 350 тыс. га (24%) - яровыми.

Интерфакс Россия

## **6 июня. Путин: РФ гарантирует безопасный проход судов с украинской пшеницей без каких-либо условий**

Россия готова гарантировать безопасный проход судов с украинской пшеницей без каких-либо условий, заявил президент РФ Владимир Путин.

"Никаких условий. Пожалуйста, мы обеспечим мирный провоз, мы гарантируем безопасность подходов к этим портам, обеспечим заход иностранных судов и их движение", - сказал Путин в интервью ведущему программы "Москва. Кремль. Путин" Павлу Зарубину (телеканал "Россия-1" ВГТРК).

Он подчеркнул, что безопасность будет гарантирована по Азовскому и Черному морям. "Там, кстати, много очень судов застряло иностранных, десятки судов, их просто держат там взаперти", - сказал Путин.

По его словам, проблем с вывозом украинского зерна не существует, есть несколько способов решения этого вопроса. "Проблем с вывозом зерна с Украины не существует", - сказал Путин.

Президент РФ Владимир Путин назвал блефом утверждения о том, что Россия не выпускает украинское зерно из портов.

"Это блеф", - сказал Путин, реагируя на соответствующие обвинения.

Он отметил, что в мире производится в год примерно 800 млн тонн пшеницы, а Украина экспортировала 20 млн тонн, в процентном отношении это мизер.

"20 млн тонн украинской пшеницы - это потенциальный экспорт. На сегодняшний день и американские официальные органы говорят о том, что сегодня Украина могла бы экспортировать 6 млн тонн пшеницы. По данным нашего министерства сельского хозяйства, это не шесть, а примерно пять миллионов тонн. Допустим, шесть. И, это данные нашего Минсельхоза, - семь миллионов тонн кукурузы. Мы понимаем, что это немного", - сказал президент РФ.

Он отверг обвинения в том, что Россия препятствует вывозу украинского зерна, приведя в пример несколько вариантов, как это можно сделать.

Президент также сообщил, что Россия заканчивает разминирование портов Бердянска и Мариуполя на Азовском море.

"Да, порты Азовского моря - Бердянск, Мариуполь находятся под нашим контролем, мы готовы обеспечить беспроблемный вывоз, в том числе украинского зерна, через эти порты. Пожалуйста", - уточнил Путин.

Он продолжил: "Мы заканчиваем работы по разминированию. Украинские войска когда-то это заминировали там в три слоя, работа заканчивается, мы создадим необходимую логистику, пожалуйста, мы это сделаем".

При этом он отметил, что неблагоприятная ситуация на мировом рынке продовольствия начала складываться еще до специальной военной операции РФ на Украине, обвинения России в этом являются попыткой "переложить с больной головы на здоровую".

"Мы сейчас видим попытки переложить ответственность за происходящее на мировом рынке продовольствия, складывающиеся проблемы на этом рынке на Россию. Это попытка, как у нас в народе говорят, переложить с больной головы на здоровую эти проблемы", - сказал российский президент.

По его словам, "ситуация неблагоприятная на мировом рынке продовольствия начала складываться не вчера и даже не с момента начала специальной военной операции России на Донбассе, на Украине".

Путин заявил, что эта ситуация начала складываться ещё с февраля 2020 года "в процессе борьбы с последствиями пандемии коронавирусной инфекции".

Он отметил, что тогда мировая экономика просела. "Нужно было восстанавливать мировую экономику. Ничего лучшего не нашли в тех же США финансовые и экономические власти, как пойти по пути вливания больших денежных средств в поддержку населения и в поддержку отдельных предприятий и отраслей экономики", - рассказал Путин.

"В целом, и мы делали примерно то же самое. Но я смею вас заверить, этот результат очевиден, мы делали это гораздо более аккуратно, мы делали это точно. Добивались нужного результата без того, чтобы эти действия отразились на макроэкономических показателях, в том числе на безмерном росте инфляции", - заявил президент.

В то же время он сообщил, что Россия в новом сельхозгоду (начнется 1 июля 2022 года) может увеличить экспорт зерна до 50 млн тонн с 37 млн тонн в текущем сельхозгоду (заканчивается 30 июня), заявил президент РФ Владимир Путин в интервью телеканалу "Россия-24" (ВГТРК).

"В текущем сельхозгоду мы проэкспортируем 37 млн тонн зерна, а за 2022/2023 сельхозгод, я думаю, мы поднимем экспорт до 50 млн тонн", - сказал Путин.

Как сообщалось, РФ в этом году может собрать 130 млн тонн зерна, в том числе 87 млн тонн пшеницы. В этом случае урожай пшеницы станет историческим рекордом. В целом рекордный урожай зерна в 135,5 млн тонн (в том числе 86 млн тонн пшеницы) был собран в 2017 году.

Интерфакс-Россия

### **6 июня. 10 районов Саратовской области завершили сев яровых**

В Саратовской области в 10 районах завершен сев яровых, а в 14 районах уже засеяно более 95%, об этом сообщили в министерстве сельского хозяйства региона.

«Яровой сев завершили Краснокутский, Краснопартизанский, Турковский, Гагаринский, Новобурасский, ряд других муниципальных районов. В 14 районах посеяно более 95% от плана», - пояснили в ведомстве.

Как уточняется, зерновых и зернобобовых посеяно 942 тысяч гектар (92 %), картофеля посадили 8,4 тысяч гектар (100 %), овощных культур — 13,9 тысяч гектар (90 %), бахчевых 5,1 тысяч гектар (65 %).

Агроинвестор

## Логистика зерна

### Перевозки грузеных контейнеров на СКЖД за 5 месяцев 2022 года снизились на 3,2%

На Северо-Кавказской железной дороге (СКЖД) во всех видах сообщения в январе-мае 2022 года перевезено 17,4 тыс. грузеных контейнеров TEU, что на 3,2% меньше, чем в январе-мае 2021 года, сообщила пресс-служба магистрали.

В общей сложности, в контейнерах по магистрали за пять месяцев текущего года перевезено 406 тыс. тонн (+4,1%).

В том числе отправлено: химикатов и соды – 4,6 тыс. TEU (на 7,4% выше показателя соответствующего периода прошлого года); автомобилей и комплектующих – 3,7 тыс. (-40,8%); метизов – 1,5 тыс. (-9,8%); строительных грузов – 1,4 тыс. (почти в 3 раза больше); машин, станков, двигателей – 890 (в 1,6 раза больше); зерна – 359 (+12,2%); нефти и нефтепродуктов – 323 (+4,2%)

PortNews

### Из Запорожья в Крым отправили первый поезд с зерном

Из подконтрольной российским военным части Запорожской области в Крым отправили первый товарный состав с зерном, сообщил глава военно-гражданской администрации Запорожской области Евгений Балицкий.

"Сегодня с гордостью и радостью сообщаю вам первым о том, что состав... в направлении Крыма пошли первые вагоны, железнодорожные вагоны, 11 вагонов пошли с зерном с мелитопольского элеватора", - сказал он в эфире "Соловьев Live".

В ближайшее время эти поставки будут увеличены в сотни раз, надеется Балицкий.

"И это будет не 11 вагонов, а это будут сотни вагонов, тысячи вагонов. Естественно, наши фермеры получают деньги, которые им очень будут актуальны, чтобы они могли посеять следующий урожай", - добавил он.

Как пояснили "Интерфаксу" в военно-гражданской администрации Мелитопольского района, регион всегда славился высокими урожаями зерновых культур.

"Поэтому, естественно, ближайшие страны рассматриваются в качестве экспортеров", - отметили там.

Сейчас Херсонская область полностью находится под контролем российских сил, а Запорожская - частично.

Ранее 7 июня министр обороны России Сергей Шойгу заявил, что восстановлена возможность пустить поезда на шести железнодорожных участках между Россией, Донбассом, Украиной и Крымом общей протяженностью 1200 км. "Приступили к доставке грузов в Мариуполь, Бердянск и Херсон", - добавил он.

Железнодорожное сообщение между Крымом и украинскими регионами было прекращено в конце 2014 года. 11 марта 2022 года глава республики Сергей Аксенов сообщил, что восстановлено техническое железнодорожное движение от Крыма до Херсона.

ИНТЕРФАКС

### **Перевалка зерна через морской порт Махачкалы выросла почти в два раза с начала года**

Объем перевалки зерна через Махачкалинский торговый порт вырос почти в два раза с начала года. За этот период отгружено более 95 тыс. тонн зерна, сообщили в среду ТАСС в пресс-службе порта.

"Махачкалинский морской торговый порт - единственный российский порт на Каспии, который, несмотря на жесткие антироссийские санкции, наращивает объемы экспорта грузов. Более 95 тыс. тонн зерна отгружено с начала текущего года в Иран через старейшее предприятие республики. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года объем перевалки зерновых вырос почти в два раза", - сказал собеседник агентства.

По его словам, зерно в торговый порт поступает преимущественно автомобильным транспортом из Кабардино-Балкарской Республики, Чечни и Ставропольского края.

Как рассказали в порту, несмотря на некомфортные экономические условия, предприятию также удалось сохранить положительную динамику роста объемов перевалки и других сухих грузов.

"В частности, если за пять месяцев прошлого года в республику поступило около 35 тыс. тонн цемента, то в текущем году уже перевалено более 42 тыс. тонн груза этой номенклатуры. А всего сухих грузов с начала года в порту переработали более 59 тыс. тонн, что на 20 тыс. тонн больше аналогичного периода прошлого года", - цитирует пресс-служба врио генерального директора торгового порта Алибулата Бигунилаева.

Махачкалинский морской торговый порт - единственный незамерзающий и глубоководный порт России на Каспии, который принимает суда длиной до 150 м и с осадкой до 4,5 м. Инфраструктура порта включает сухогрузную гавань с перегрузочным комплексом мощностью 3 млн тонн в год, причалы для генеральных, навалочных грузов и контейнеров мощностью до 1,2 млн тонн в год, железнодорожный и автопаромный терминал мощностью 1,3 млн тонн, зерновой терминал мощностью 0,5 млн тонн в год.

ТАСС

**Шойгу заявил, что порты Мариуполя и Бердянска готовы к отгрузке зерна**

Морские порты Мариуполя и Бердянска работают в штатном режиме и готовы к отгрузке зерна, сообщил министр обороны РФ Сергей Шойгу во вторник на селекторном совещании.

"Также приступил к работе морской порт Бердянска. По поручению верховного главнокомандующего готовы к погрузке зерна в этих портах (Бердянска и Мариуполя - прим. ТАСС)", - сказал министр обороны.

По словам Шойгу, разминирование мариупольского морского порта завершено. "Он функционирует в штатном режиме и принял первые грузовые суда", - добавил он. ТАСС

**В мае Новороссийск экспортировал 750 тыс. т зерна**

В мае через зерновые терминалы Новороссийска было экспортировано 747,9 тыс. т зерна, что почти в половину меньше, чем в апреле 2022 г. Об этом сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на ГК ТБИ/Logistic OS.

Экспорт пшеницы снизился 581,3 тыс. т (1,169 млн т месяцем ранее). Объем перевалки кукурузы вырос до 150,6 (86,3) тыс. т.

Новости РЖД

## Украина

### **8 июня. Основу украинского зернового экспорта в июне составляет кукуруза**

Согласно оперативным данным Государственной таможенной службы, по состоянию на 8 июня с начала 2021/22 МГ (1 июля) Украина экспортировала 47,281 млн тонн зерновых и зернобобовых культур. Об этом сообщила пресс-служба Минагрополитики Украины.

Экспортные отгрузки с начала текущего месяца оцениваются в 252 тысячи тонн.

В разрезе культур в период с 1 июля по 8 июня было экспортировано:

пшеницы – 18,587 млн тонн (в июне – 17 тыс. тонн);

ячменя – 5,688 млн тонн (в июне – 9 тыс. тонн);

ржи – 161,9 тыс. тонн (в июне не отгружалась);

кукурузы – 22,538 млн тонн (в июне – 225 тыс. тонн).

Суммарный экспорт украинской муки с начала сезона на отчетную дату оценивался в 72 тыс. тонн (в июне – 0,9 тыс. тонн), в т.ч. пшеничной – 70,3 тыс. тонн (в июне – 0,8 тыс. тонн).

АПК-Информ

### **8 июня. Во Львовской области ожидают увеличения урожая подсолнечника**

В 2022 году посевные площади под подсолнечником в хозяйствах Львовщины возрастут на 3,5% – до 41,5 тыс. га, что свидетельствует о перспективе увеличения урожая на 5% к показателям прошлого года. Об этом 8 июня со ссылкой на информацию Департамента агропромышленного развития Львовской ОВА сообщила пресс-служба облгосадминистрации.

Отмечается, что среди сельскохозяйственных культур подсолнечник входит в тройку наиболее распространенных культур в сегменте технических культур, которые выращиваются сельскохозяйственными предприятиями Львовщины. Тенденция к росту производственных площадей в области сохраняется уже 4 сезона подряд. В целом с 2016 г. площади под подсолнечником на территории области увеличились на 55%, наибольший прирост был зафиксирован в 2021 г. Производство за это время увеличилось почти на 40%.

«Мы надеемся удержать положительный тренд в этом году, несмотря на то, что условия для проведения посевной в этом году были и остаются достаточно жесткими. Погода тоже не была идеальной, в мае не хватало осадков, что негативно повлияло на влажность почвы. Но за счет увеличенных площадей мы все же рассчитываем на то, что нашим аграриям удастся улучшить прошлогодние показатели урожая подсолнечника», – комментирует директор департамента агропромышленного развития Татьяна Гетьман.

Согласно сообщению, уборку урожая при оптимальных сроках сева аграрии области планируют начать в конце августа - в начале сентября. Валовой сбор прогнозируется в



пределах 107,0 тыс. тонн. В 2021 г., согласно данным Госстата, Львовщина собрала 101,7 тыс. тонн подсолнечника с урожайностью 25,2 ц/га с площади 40,4 тыс. га.

АгроПерспектива

### **8 июня. Украина засеяла сельхозкультурами 75% от прошлогодних площадей**

Украинские аграрии засеяли в ходе посевной кампании 75% от годом ранее использованных под сельскохозяйственные культуры площадей. Такие данные Министерства аграрной политики и продовольствия Украины представил в своем Telegram-канале в среду премьер-министр Денис Шмыгаль.

"По данным министерства аграрной политики и продовольствия, засеяно 75% прошлогодних площадей", - написал Шмыгаль, сделав вывод, что посевная "была проведена успешно".

Теперь, отмечает премьер, страна рассматривает возможность "организации мобильных хранилищ, учитывая международный опыт". "Это позволит Украине увеличить объемы хранения на 10-15 млн тонн", - рассчитывает Шмыгаль.

В то же время украинский премьер отмечает, что аграрии страны столкнулись с рядом вызовов, среди которых необходимость вывоза прошлогоднего урожая (Киев оценивает скопившиеся запасы в 23,5 млн тонн зерновых и масличных культур) и обеспечения хозяйств горючим.

С начала года цены на пшеницу и кукурузу существенно выросли. Эксперты ООН заявляют об опасности голода. Ситуацию усугубила ситуация на Украине и масштабные санкции, введенные против России со стороны стран Запада. РФ и Украина входят в первую пятерку экспортеров пшеницы в мире, совокупно на две страны приходится до трети мирового экспорта продовольствия.

TACC

### **7 июня. Экспорт зерновых и масличных из Украины в мае увеличился почти в два раза**

В течение мая Украина отгрузила на экспорт всеми видами транспорта более 1,743 млн тонн зерновых, масличных и продуктов переработки, что составляет 180% от апрельского объема.

Как отмечается, экспорт пшеницы вырос с 9,2 тыс. тонн в апреле до 43,5 тыс. тонн в мае 2022 г., но это почти в 20 раз меньше, чем в мае 2021 г. (857,8 тыс. тонн). Фактический экспорт ячменя почти не изменился и составил 11,6 тыс. тонн против почти 11,8 тыс. тонн в апреле, что примерно в два раза меньше показателя мая 2021 г.

«Фактические объемы отгруженной кукурузы в прошлом месяце составляют 959,35 тыс. тонн, что на 60% превышает апрельский объем (601 тыс. тонн). При этом в течение мая 2021 г. было экспортировано 2,245 млн тонн зерновой», - говорится в сообщении.

Существенно вырос объем фактически отгруженных на экспорт семян подсолнечника – со 104 тыс. тонн в апреле до 341,8 тыс. тонн в мае, что также почти в 2 раза превышает объемы экспорта всего предыдущего сезона (189,6 тыс. тонн).

Кроме того, в течение мая фактически было экспортировано 66,62 тыс. тонн соевых бобов, что на 17% больше, чем в апреле, и почти вдвое больше, чем в мае прошлого года (36,18 тыс. тонн).

Также иностранным покупателям было отгружено 16,08 тыс. тонн соевого масла, что примерно соответствует апрельским 16,38 тыс. тонн. В мае 2021 г. было экспортировано 20,6 тыс. тонн соевого масла.

Экспорт подсолнечного масла в мае составил 202,65 тыс. тонн, или на 56% больше, чем в апреле, однако этот показатель существенно ниже 501,8 тыс. тонн в мае 2021 г.

Фактический экспорт шротов в мае составил 101 тыс. тонн, что в 2,6 раза больше, чем в апреле, но все еще существенно меньше, чем в предыдущем мае, когда экспорт подсолнечного шрота составил 440 тыс. тонн.

АПК-Информ

### **7 июня. На украинском экспортном рынке соевого масла возобновилась понижительная ценовая динамика**

На украинском экспортном рынке соевого масла с начала прошлой недели после кратковременной стабилизации с незначительным доминированием повышательной динамики возобновилось снижение цен.

Развитию данной тенденции, в первую очередь, поспособствовали умеренный спрос импортеров и конъюнктура внутреннего сырьевого рынка. По сообщениям операторов рынка, в течение указанного периода осуществлялись отгрузки продукции преимущественно по ранее заключенным контрактам, а темпы заключения новых сделок уменьшились на фоне сохранявшейся перегрузки логистики на сухопутных погранпереходах, недостатка транспорта и существенного удорожания топлива, что сдерживало более существенное снижение стоимости масла.

Цены спроса импортеров на гидратированное соевое масло по итогам прошедшей недели снизились на 120-130 USD/т и по состоянию на 6 июня в основном озвучиваются в пределах 1340-1390 USD/т FCA, а на сырое соевое масло нередко составляют 1280-1345 USD/т FCA против 1300-1430 USD/т FCA неделей ранее.

Стоит отметить, что некоторые экспортно ориентированные производители масла сообщали о возможности некоторого увеличения темпов поставок продукции на внешний рынок уже в ближайшее время на фоне продолжавшегося расширения логистических возможностей на западных границах Украины.

АПК-Информ

### **7 июня. В мае произошла переориентация каналов экспорта сельхозкультур из Украины**

В мае т.г. по сравнению с апрелем произошла переориентация каналов экспорта зерновых, масличных и продуктов переработки из Украины. Об этом свидетельствуют данные ЕАИС «Контроль за доставкой», сообщила 7 июня пресс-служба Минагрополитики Украины.

«Водным транспортом (речные порты и паромные переправы) в мае было экспортировано 798,8 тыс. тонн и 22,1 тыс. тонн соответственно, что сделало речные

порты главными экспортными воротами Украины. Железнодорожным транспортом в прошлом месяце было отгружено 709,6 тыс. тонн зерна, растительных масел и продуктов переработки», - отмечается в сообщении.

Также указывается, что в прошлом месяце 75% отгрузок пшеницы, 50% сои, 59% подсолнечника и 57% ячменя обеспечили речные порты, тогда как 53% от фактически отгруженных объемов кукурузы и 56% соевого масла было осуществлено с помощью железнодорожного транспорта. Экспорт подсолнечного масла проходил в течение мая почти равномерно всеми видами транспорта – 32% автомобильным, 28% железнодорожным и 35% речным.

«Порт Рени отгрузил на экспорт в мае 398 тыс. тонн продукции, Измаильский порт – 327,9 тыс. тонн. Через переход Владимир-Волынский – Хрубевеж было фактически вывезено 206,2 тыс. тонн зерна, масличных и продуктов переработки, тогда как через Чоп – Захонь, Чиерна-над-Тисой – 118,05 тыс. тонн», - добавили в министерстве.

АПК-Информ

#### **6 июня. За пять дней июня Украина экспортировала почти 150 тыс. тонн зерна**

Согласно оперативным данным Государственной таможенной службы, по состоянию на 6 июня с начала 2021/22 МГ (1 июля) Украина экспортировала 47,177 млн тонн зерновых и зернобобовых культур. Об этом сообщила пресс-служба Минагрополитики Украины.

Экспортные отгрузки с начала текущего месяца оцениваются в 148 тыс. тонн.

В разрезе культур в период с 1 июля по 6 июня было экспортировано:

пшеницы - 18,578 млн тонн (в июне – 8 тыс. тонн);

ячменя - 5,686 млн тонн (7 тыс. тонн);

ржи - 161,9 тыс. тонн (не отгружалась);

кукурузы-22,445 млн тонн (132 тыс. тонн).

Суммарный экспорт украинской муки с начала сезона на отчетную дату оценивался в 71,4 тыс. тонн, в т. ч. пшеничной – 69,8 тыс. тонн.

АПК-Информ

## Беларусь

### **8 июня. Сысоев: сегодня новые технологии активно внедряются в развитие сельского хозяйства**

Сегодня новые технологии активно внедряются в развитие сельского хозяйства. Такое мнение высказал председатель комитета по сельскому хозяйству и продовольствию Минского областного исполнительного комитета Василий Сысоев на открытии международного семинара "Эволюционное развитие интерактивного 5D-паспорта как цифрового инструмента трансформации экономики", передает корреспондент БЕЛТА.

"Мы выходим на новый виток развития сельского хозяйства. В частности, в Минской области. Мы видим и понимаем, что без внедрения новых современных технологий можно просто остановиться на месте", - сказал Василий Сысоев.

По его словам, в стране проводится целенаправленная политика по внедрению новых технологий. В первую очередь она связана с техническим обеспечением, приобретением современной техники, оборудованной системой навигации, автовождения, элементами системы точечного земледелия. "Сегодня такая техника становится массовой. Если раньше это были единичные образцы, то сейчас используется довольно большое количество энергонасыщенных тракторов, зерноуборочных комбайнов, оборудованных по последнему слову техники", - отметил он.

"Нам необходимо выстраивать работу с вузами и учить молодых специалистов, особенно инженеров, агрономов - тех, кто непосредственно влияет на производственные процессы в растениеводстве. Мы должны их обучать азам системы точечного земледелия, работе с электронными картами полей", - акцентировал внимание председатель комитета по сельскому хозяйству и продовольствию.

На семинаре будут обсуждены вопросы лазерного сканирования при 5D-моделировании, эволюционного развития интерактивного 5D-паспорта, практические аспекты использования агродронов в сельском хозяйстве, публичная кадастровая карта. В рамках мероприятия также проходит интерактивная выставка современных IT-решений.

Белта

### **8 июня. Белорусские аграрии намерены увеличить производство сельхозпродукции по итогам года почти на 5%**

Белорусские аграрии намерены увеличить производство сельхозпродукции почти на 5% по итогам года. Об этом заявил журналистам министр сельского хозяйства и продовольствия Игорь Брыло во время международной специализированной выставки "Белагро-2022".

Министр подчеркнул, что Беларусь в этом году будет с продуктами питания, все предпосылки для этого есть. "Нам удалось накопить минеральных удобрений

практически по технологическим нормам, мы полностью обеспечены топливом, техника подготовлена. Ставим задачу увеличить производство сельскохозяйственной продукции по итогам этого года почти на 5%. Убежден, что с этой задачей справимся", - сказал Игорь Брыло.

Планы на урожай - 9 млн т зерна, порядка 760 тыс. т рапса, около 5 млн т сахарной свеклы. "По всем позициям стоят достаточно амбициозные задачи", - отметил министр.

Беларусь поставяет продовольствие в более чем 100 стран. "Прошлый год мы закончили с рекордной суммой экспорта - \$6,7 млрд. Этот год неплохо начали, несмотря на изменения логистики, которые были вызваны происшедшими событиями. За 4 месяца экспорт уже составил \$2,2 млрд с ростом на 11% к уровню прошлого года", - обратил внимание Игорь Брыло.

Белта

### **8 июня. Хозяйства Витебской области планируют заготовить корма с учетом полуторагодового запаса**

Хозяйствам Витебской области необходимо активно приступать к заготовке кормов. Об этом во время областного семинара-совещания по организации и проведению кормозаготовительной кампании заявил председатель Витебского облисполкома Александр Субботин.

Качественно и в срок заготовить корма - такая задача стоит перед аграриями. Во время этого этапа полевых работ в области планируют заготовить 1,2 млн т кормовых единиц, или 30 ц на условную голову скота. Председатель Витебского облисполкома подчеркнул: кормозаготовка не менее важна, чем посевная и уборочная кампании, и она будет влиять на состояние экономики региона. От работы в полях напрямую зависит качество молока и мяса.

"С урожая 2022 года Витебская область планирует заготовить корма с учетом создания полуторагодового запаса. Необходимо заготовить в срок, качественно и чтобы было достаточно энергии, протеинов в кормах. Это работа узких специалистов и, конечно же, всех аграриев - от механизаторов до руководителей - организовать технологический процесс. У нас по области создано более 200 механизированных звеньев, чтобы максимально быстро закладывать силосные траншеи. Техника максимально подтянута и отремонтирована, консерванты произведены, закуплены сопутствующие товары: пленки, шпагаты. Все для того, чтобы сделать качественно заготовку кормов, в области есть. Осталось только начать всем фронтом, мы еще не полностью по области приступили ввиду ее географической расположенности. Сегодня мы формально даем отмашку по массовой заготовке кормов по Витебской области", - отметил Александр Субботин.

Глава северного региона подчеркнул, что хозяйствам необходимо активно приступать к уборке травяных кормов. На проведение первого укоса им дается две недели - до 20-23 июня. Для этого сельхозпредприятия должны мобилизоваться, организовать работу в выходные дни, при необходимости обеспечить переброску техники.

По словам Александра Субботина, в условиях санкционного давления очевидна правильность выбранной несколько лет назад стратегии. Одна из основных ставок делается на продовольствие. "Беларусь традиционно в мире занимала топовые места, несмотря на наши размеры, по экспорту и присутствию в 120 странах. Мы торгуем продуктами питания, имеем второе, третье, четвертое место по сырам, маслу, сухому молоку. Поэтому стратегия, выработанная еще несколько лет назад, продолжит осуществляться. Санкционные условия показывают правильность принятого тогда решения. Традиционно мы ориентируемся на крупнотоварное производство в сельском хозяйстве. Возможно, в дальнейшем, в зависимости от меняющихся условий, они будут еще больше трансформироваться, укрупняться. Пространство между структурами, я надеюсь, займут наши фермеры. Именно они более мобильны и поворотливы и позволят демпфировать все колебания на рынке, будь то зерно, молоко или какой-то другой товар", - сказал глава региона.

Белта

### **7 июня. Зеленский заявил, что Украина пока не будет экспортировать зерно через Белоруссию**

Президент Украины Владимир Зеленский заявил, что Украина пока не готова экспортировать зерно через Белоруссию.

"Нам предлагали ехать через Беларусь по железной дороге [экспортировать зерно - прим. ТАСС]. Мы даже понимаем, какой объем. Но мы понимаем, для чего нам это предлагали. Мы пока не готовы идти таким форматом и помогать нашим "дружественным" соседям", - приводит заявление Зеленского на встрече с журналистами агентство РБК-Украина.

3 июня президент Белоруссии Александр Лукашенко в ходе телефонного разговора с генеральным секретарем ООН Антониу Гутерришем заявил, что Белоруссия готова к поставкам украинского зерна в балтийские порты через свою территорию и также готова оказывать всяческую помощь по его перевалке белорусским железнодорожным транспортом, выделив для этого необходимые мощности.

Белта

### **6 июня. Аграрии Гомельской области должны подготовить комбайны к уборке зерновых до 1 июля**

Сельхозпредприятия Гомельской области должны завершить ремонт и подготовку зерноуборочных комбайнов и сушильных комплексов к уборочной кампании до 1 июля. Такую задачу озвучил сегодня на аппаратном совещании в облисполкоме председатель комитета по сельскому хозяйству и продовольствию Дмитрий Петрожицкий, передает корреспондент БЕЛТА.

На данный момент готовность зерноуборочных комбайнов к важной сельскохозяйственной кампании составляет 47%. "До 1 июля все зерноуборочные комбайны должны стоять на линейке готовности, так как и зерноочистительно-сушильные комплексы должны быть в исправном состоянии. Работы много, работа

предстоит напряженная. За неделю мы должны по всей области отремонтировать не менее 100-110 комбайнов", - подчеркнул Дмитрий Петрожицкий.

Председатель комитета отметил: всего в сельскохозяйственных организациях региона 1067 зерноуборочных комбайнов. Из них 120 находятся в гарантийном периоде - им до двух лет. В прошлом году приобрели 57 зерноуборочных комбайнов. Также в арсенале аграриев области 262 зерноочистительно-сушильных комплекса, 148 зерносушилок.

На совещании обсудили вопросы поставки запасных частей для ремонта техники, аспекты безопасности при работе в полях.

Белта

## Казахстан

### **8 июня. В Казахстане прогнозируют валовый сбор пшеницы на уровне 13-13,5 млн тонн**

В 2022 г. в Казахстане аграрии почти завершили посевную кампанию, не выйдя за строго оптимальные сроки. Они своевременно провели работы по сохранению накопленной влаги в почве. На июнь уже есть благоприятный прогноз от метеорологов Казгидромета. Исходя из перечисленного выше, министр сельского хозяйства страны уже сейчас сделал оптимистичный прогноз на будущий урожай, пишет «КазахЗерно.kz».

7 июня состоялось заседание правительства. Ербол Карашукеев, министр сельского хозяйства выступил на нем с отчетом об итогах посевной кампании. С учетом того, что аграрии провели сев в оптимальные сроки, выполнили своевременно работы по сохранению накопленной влаги в почве, и с учетом того, что метеорологи дают хороший прогноз погоды на июнь, есть все основания предполагать, что урожай зерна, собранный с полей в текущем году, будет на уровне среднегодовых объемов. Валовый сбор пшеницы, по прогнозу министра, превысит показатель прошлого года примерно на 13% и достигнет 13-13,5 млн. т.

Какой прогноз на июнь дал «Казгидромет»? Метеорологи спрогнозировали осадки во всех зерносеющих регионах Республики. Они наблюдают дефицит влаги на юге. В связи с этим акимам южных районов поручено принять меры и своевременно обеспечить аграриев поливной водой согласно установленного лимита и после проведения разъяснительных работ с ними. Чтобы сохранить и увеличить урожайность, областные акимы должны подталкивать их к обработкам посевов средствами по защите растений от вредителей и сорняков.

По оперативным данным областных акиматов, по состоянию на 7 июня 2022 г. сев в стране не окончили только аграрии из Актюбинской (97,7%) и Западно-Казахстанской (86,2%) областей. Он затянулся, так как были обильные осадки. Они обещают завершить сев к концу текущей недели.

В Казахстане посеяли яровые культуры на площади 19,8 млн. га (100,2% от плана – 19 835,3 тыс. га), картофель на площади 189,6 тыс. га (99,4% от плана 190,7 тыс. га), овощебахчевые на площади 269,2 тыс. га (97,4% от плана 276,5 тыс. га), многолетние травы на площади 429,6 тыс. га (99,7% от плана 430,7 тыс. га). Завершили сев масличных культур на площади 3,1 млн. га вместо запланированной 3,094 млн. га, сахарной свеклы на площади 12,3 тыс. га вместо запланированной 11,1 тыс. га и хлопчатника на площади 121,1 тыс. га вместо запланированной 114,7 тыс. га. Общая посевная площадь достигла 23,1 млн. га (+105 тыс. га к показателю 2021 г.).

На посевную аграриям выделили 400,2 тыс. т дизельного топлива по сниженной цене (+20 тыс. т к показателю за 2021 г.). Проблем с семенами и жалоб на их отсутствие не поступало. В текущем году внесут более 670,2 тыс. т удобрений (+43,7 тыс. т к показателю прошлого года). Уже отгрузили 396,1 тыс. т удобрений, а оставшийся объем внесут в почву осенью.

АО «Аграрная кредитная корпорация» профинансировала весенне-полевые и уборочные работы на сто сорок миллиардов тенге. Правительство выделило дополнительно 70 миллиардов тенге. Более 3 тыс. СХПТ уже получили финансирование на сумму 84,1 млрд. тенге в рамках программы «Кең дала», дальше будут выделять деньги по ней на химические обработки и уборку. АО «НК «Продовольственная контрактная корпорация»» провела форвардный закуп, профинансировав четыреста сорок одну заявку трехсот трех СХПТ на сумму восемьдесят миллиардов тенге.

Как сообщалось ранее, остается открытым вопрос с введением экспортных пошлин на зерно в Казахстане по требованию правительства России.

Казах-ЗЕРНО

### **8 июня. В Кызылординской области завершилась посевные работы**

Всего было посеяно 185 584 гектара. Рис занял 78346, озимая пшеница 5593, яровая пшеница 5196, яровой ячмень 355, кукуруза 610, просо 430, сахарный тростник 312, подсолнечник 67, соя 200, сафлор 5037, кукуруза на силос 885, люцерна новых лет 24896, люцерна прошлого года 44099, кормовая тыква 170, картофель 3983, овощи 6474, бахчевые 8931 гектаров.

– Риса посеяли меньше, чем в прошлом году примерно на 5 тысяч гектаров, – говорит руководитель областного управления сельского хозяйства и земельных отношений Талгат Дуйсебаев. – Это связано с маловодьем на Сырдарье. Но в тоже время увеличились посевы под овощи, бахчевые, кормовые сельхозкультуры.

В этом сезоне увечились площади с посевами, где для полива используются капельное и дождевальное орошение. В КХ«ISO-Agro» аула имени Токмагамбетова посадили 35 га люцерны. В Жанакорганском районе посадили томаты капельным орошением.

Капельное орошение применяют некоторые садоводческие хозяйства, которые возделывают яблони, виноград. В садах КХ «Курманбай ата» аульного округа Макпалколь Жалагашского района три года действует сад на 6 гектарах. В ТОО «Даулет-Абай» тоже есть сад, который поливают капельным орошением. В этом сезоне



также увеличились площади под сою и сахарное сорго. Их стало на 512 гектаров больше.

Казах-ЗЕРНО

### **8 июня. Внутренние потребности Казахстана в зерне обеспечены в полном объеме – Смаилов**

Внутренние потребности Казахстана в зерне обеспечиваются в полном объеме. Об этом в ходе заседания правительства заявил премьер-министр РК Алихан Смаилов, сообщает пресс-служба главы правительства.

"Несмотря на засушливый прошлый год, отрасли удалось полностью обеспечить зерном внутренние потребности. Мы выполнили экспортные обязательства и сформировали соответствующие запасы. До сбора урожая мы полностью обеспечены зерном», - сказал премьер-министр.

Также он отметил, что, согласно оценке ООН, урожай пшеницы в Казахстане в т.г. превысит среднегодовые показатели.

«При среднем сборе зерна 18-19 млн тонн внутренняя потребность составляет порядка 8 млн тонн. Даже в случае плохих погодных условий и прогнозов Казахстан обеспечит свою продовольственную безопасность», - подчеркнул А. Смаилов.

Казах-ЗЕРНО

### **8 июня. Экспорт пшеницы из Казахстана увеличился на 64%**

По итогам первого квартала текущего года из Казахстана отправили на экспорт 2 млн тонн пшеницы и меслина на 592,3 млн долларов США.

Рост в натуральном выражении составил 64%, в денежном - сразу 2,1 раза", - информирует energyprom.kz.

По данным аналитиков, большая часть поставок пришлась на страны СНГ: 1,3 млн тонн продукции - на 43,9% больше, чем годом ранее. Здесь лидируют Узбекистан (874,1 тысячи тонн), Таджикистан (175,8 тысячи тонн) и Туркменистан (149,5 тысячи тонн).

В прочие страны мира, не входящие в состав СНГ, отправлено 744,7 тысячи тонн пшеницы - в 2,2 раза больше, чем годом ранее. Среди них лидером по объемам импорта из РК стал Иран: 358,4 тысячи тонн, годовой рост - в 3,9 раза. В топ-3 стран также вошли Афганистан (227,4 тысячи тонн) и Италия (110,1 тысячи тонн)", - отметили эксперты.

По итогам марта 2022 года цены экспортных поставок пшеницы выросли на 9,2% за месяц, на 12,1% с начала года и на 32,1% за год. В том числе в месячной динамике цены для стран СНГ увеличились на 7,9%, для остальных стран - на 11,8%; в годовой динамике цены для стран СНГ выросли на 34,7%, для остальных - на 23,7%.

Подчеркивается, что в апреле текущего года средняя стоимость пшеницы от производителей составила 123,7 тысячи тенге за тонну. В том числе тонна твердой пшеницы стоила 188,4 тысячи тенге, прочей - 121,7 тысячи тенге.

В региональном разрезе самая высокая цена на пшеницу была зафиксирована в Костанайской области: 132,1 тысячи тенге за тонну. Следом идут Акмолинская (130,7 тысячи тенге) и Северо-Казахстанская (118,6 тысячи тенге) области", - сообщили аналитики.

По данным экспертов, в 2021 году валовой сбор озимой и яровой пшеницы в стране составил 11,8 млн тонн - на 17,1% меньше, чем годом ранее.

В региональном разрезе больше всего пшеницы традиционно собрали в Акмолинской области: 3,4 млн тонн, минус 18,7% за год. В тройке лидеров также оказались Северо-Казахстанская (2,8 млн тонн, минус 15,1% за год) и Костанайская (2,6 млн тонн, минус 25,1%) области", - отметили они.

Урожайность в 2021 году составила 9,3 центнера с гектара. Самые высокие показатели наблюдались в Восточно-Казахстанской (15,9 центнера с гектара), Алматинской (15,7 центнера с гектара) и Павлодарской (11,8 центнера с гектара) областях. В лидирующих по сбору пшеницы регионах урожайность оказалась ниже: в Акмолинской - 8,7 центнера с гектара, в Северо-Казахстанской - 11,5 центнера с гектара, в Костанайской - 7,2 центнера с гектара.

В этом году, по предварительным прогнозам Зернового союза, урожай будет средним: 12,5 - 13 млн тонн пшеницы. Для Казахстана это стандартный уровень, позволяющий экспортировать почти половину без ущерба для себя", - добавили аналитики.

Ранее премьер-министр РК Алихан Смаилов заверил, что даже в случае плохих погодных условий и прогнозов Казахстан обеспечит свою продовольственную безопасность.

Казах-ЗЕРНО

### **7 июня. Казахстан планирует продлить квоту на вывоз пшеницы и муки до 1 сентября**

Министерство сельского хозяйства Казахстана намерено продлить действие квоты на вывоз пшеницы и муки до 1 сентября. Об этом сообщил во вторник журналистам глава ведомства Ербол Карашукеев.

Он напомнил, что в республике до 15 июня действует квота в размере 1 млн тонн на вывоз пшеницы и 300 тыс. тонн на вывоз муки. "Квота будет продлена, 15 июня срок этой квоты заканчивается. Из квоты порядка 1 млн тонн зерна 40% выбрано, из муки порядка 70% выбрано за это время. Сейчас мы принимаем решение, анализируем, с высокой вероятностью квотирование будет продлено до 1 сентября", - сказал он.

Ранее глава ведомства отмечал, что не видит предпосылок для удорожания хлеба в республике на фоне роста мировых цен на пшеницу.

ТАСС

### **7 июня. Минсельхоз Казахстана прогнозирует урожай зерновых на уровне среднегодовых объемов**

Минсельхоз Казахстана прогнозирует урожай зерновых в т.г. на уровне среднегодовых объемов. Об этом в ходе заседания правительства РК 7 июня заявил министр сельского хозяйства Ербол Карашукеев, сообщает EIDala.kz.

«Если говорить о пшенице, мы прогнозируем урожай на уровне 13-13,5 млн тонн. Мы ожидаем дожди. Если будут дожди, тогда примерно на 15% больше прошлого года будет урожай», - сказал глава минсельхоза.

По его словам, по состоянию на 7 июня сев зерновых культур завершён во всех областях Казахстана, кроме Актюбинской (97,7%) и Западно-Казахстанской областей (86,2%).

«В данных областях посевные работы затянулись из-за обильных осадков в период сева, их завершение планируется до конца текущей недели», - пояснил Е.Карашукеев.

По данным министра, яровые культуры посеяны на площади 19,8 млн га или 100,2% от намеченного плана. Также к настоящему времени завершён сев масличных культур на площади 3,1 млн га (при плане 3,094 млн га), сахарной свеклы – 12,3 тыс. га (при плане 11,1 тыс. га) и хлопчатника – 121,1 тыс. га (при плане 114,7 тыс. га).

Общая посевная площадь в т.г. составила 23,1 млн га, что на 105 тыс. га больше показателя 2021 г.

«В соответствии с проводимой диверсификацией посевных площадей и работой по отходу от монокультур, площади зерновых сокращены на 285,5 тыс. га. Наблюдается рост приоритетных культур, таких как масличные - на 24,9 тыс. га, картофеля - на 2,4 тыс. га, овощей - на 1,7 тыс. га и кормовых культур - на 448,1 тыс. га», - уточнил Е.Карашукеев.

Казах-ЗЕРНО

## **7 мая. Казахстан: Продкорпорация начала программу форвардных закупок фуражного зерна**

АО «НК «Продкорпорация» начала прием заявок от казахстанских аграриев на участие в программе форвардных закупок зерна урожая 2022 г. для формирования фуражного фонда. Соответствующее объявление размещено на сайте компании.

Как уточняется, к закупке планируются пшеница мягкая (*Triticum aestivum* L.) и ячмень. При этом аграрии, принимающие участие в программе, получают предварительную оплату после предоставления обеспечения в виде гарантий социально-предпринимательской корпорации (СПК) или банка второго уровня.

Размер предварительной оплаты составит:

- с гарантией СПК - 80 тыс. тенге/тонна (с НДС) и 71,5 тыс. тенге/тонна (без НДС) по обеим культурам;

- с гарантией БВУ: пшеница - 120 тыс. тенге/тонна (с НДС) и 107 тыс. тенге/тонна (без НДС), ячмень – 100 тыс. тенге/тонна (с НДС) и 89,5 тыс. тенге/тонна (без НДС).

Полный расчет состоится после поставки зерна, которая должна быть осуществлена до 1 ноября т.г. на условиях EXW «франко-завод» (Инкотермс-2020) на хлебоприемные предприятия, определенные Продкорпорацией.

«Окончательные закупочные цены будут зависеть от стоимости зерна на рынке в период поставки, от объемов производства сельхозпродукции и от экспортных цен на аналогичную продукцию на основных пограничных переходах», - уточняется в сообщении.

Казах-ЗЕРНО

## НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

### 8 июня. Тунис ожидает роста производства зерновых в 2022/23 МГ

По прогнозам министерства сельского хозяйства Туниса, в 2022/23 МГ общий урожай зерновых в стране может составить 1,8 млн тонн, что на 10% превысит уровень предыдущего сезона.

Как ожидается, валовой сбор пшеницы твердых сортов в следующем сезоне достигнет 1,1 млн тонн (на уровне внутреннего потребления), мягкой пшеницы – 117 тыс. тонн, ячменя – 520 тыс. тонн.

Также прогнозируется, что в 2022/23 МГ Тунис импортирует около 1,1 млн тонн мягкой пшеницы.

Зерно Он-Лайн

### 8 июня. Индонезия возобновляет экспорт пальмового масла

Согласно заявлению министерства торговли Индонезии, правительство страны разрешило возобновить экспорт пальмового масла после трехнедельного запрета, сообщает Reuters.

Уточняется, что для обеспечения внутренней поставки пальмового масла правительство ввело политику, согласно которой производители должны продавать часть своей продукции на внутренний рынок, прежде чем экспортировать. В министерстве сообщают, что сейчас компаниям разрешено экспортировать в 5 раз больше проданного на внутреннем рынке объема сырого пальмового масла.

Также правительство страны приняло решение о снижении общей максимальной ставки экспорта сырого пальмового масла и ставки сбора с установленных \$575 за тонну до \$488 за тонну, а также повысило максимальный экспортный налог до \$288 за тонну. В настоящее время минимальный экспортный налог составляет \$200 за тонну, а максимальный – \$375 за тонну.

Напомним, что 28 апреля Индонезия запретила экспорт сырого пальмового масла и его производных, чтобы контролировать внутренние цены на пищевое масло.

Зерно Он-Лайн

Фьючерсы на пшеницу в США упали на 1,9% во вторник на фоне фиксации прибыли  
8 июня 2022 09:45

Фьючерсы на пшеницу в США упали на 1,9% во вторник на фоне фиксации прибыли, трейдеры продолжают внимательно следить за перспективами экспорта зерна из Украины.

«Пшеница продолжает седлать волну разнообразной риторики из Черного моря, которая, кажется, меняется с каждой минутой», — сказал Мэтт Зеллер, директор по рыночной информации брокерской компании StoneX, в записке для клиентов сообщает Рейтер.

Фьючерсы на кукурузу и сою были стабильными, а рост наличного рынка показал, что спрос остается высоким, несмотря на высокие цены.

Фьючерсы на мягкую красную озимую пшеницу Чикагской товарной биржи с поставкой в июле упали на 21-1/4 цента до 10,71-3/4 доллара за бушель.

Турция координирует свои действия с Россией и Украиной, чтобы согласовать план возобновления экспорта зерна из украинских портов, заявил министр обороны Турции Хулуси Акар за день до того, как министр иностранных дел страны примет своего российского коллегу для переговоров.

Экспорт зерна, масличных и растительных масел из Украины в мае вырос на 80% по сравнению с 1,743 млн тонн, но объемы все еще значительно ниже экспорта в мае 2021 года, сообщило во вторник министерство сельского хозяйства.

Июльские фьючерсы на кукурузу CBOT выросли на 14,5 цента до 7,57 доллара за бушель.

Министерство сельского хозяйства США (USDA) в понедельник оценило 73% урожая кукурузы в США как хорошее или отличное в своем первом рейтинге состояния урожая 2022 года, что выше средней оценки в 68% по данным опроса аналитиков Reuters.

«Когда рынок получает то, что вы считаете медвежьими новостями... и продолжает расти, это признак хорошего спроса», — сказал Крис Робинсон, основатель Robinson Ag Marketing.

Июльские фьючерсы на сою на CBOT выросли на 29 центов до \$17,28-1/4 за бушель.

Зерно Он-Лайн

### **8 июня. Австралия в 2022/23 МГ соберет более 30 млн тонн пшеницы**

По прогнозам аналитиков ABARES, общее производство пшеницы в Австралии в 2022/23 МГ составит 30,3 млн тонн (+6 млн тонн в год), которые планируется собрать с площади 13,2 млн га (+0,2 млн га).

Эксперты отмечают, что дожди в феврале-апреле повысили запасы влаги в почве, способствуя активному развитию посевов озимых культур. Кроме того, до конца августа в восточных районах и Южной Австралии прогнозируются осадки выше нормы. Погодные условия для проведения полевых работ в стране оцениваются как благоприятные.

В целом общее производство озимых в Австралии в сезоне-2022/23 ожидается на уровне 50,9 млн тонн, что станет четвертым самым высоким показателем за всю историю наблюдений. В том числе урожай ячменя ожидается в 10,9 (-2,8) млн тонн с площади 4,1 (+0,3) млн га, овса – 1,2 (-0,4) млн тонн с площади 0,8 (-0,1) млн га, рапса – 5,6 (-0,9) млн тонн с площади 3,4 (+0,3) млн га.

Зерно Он-Лайн

### **7 июня. В США началась уборка озимой пшеницы**

На прошлой неделе американские фермеры приступили к уборке нового урожая пшеницы, сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на Национальную сельскохозяйственную статистическую службу при Минсельхозе США (NASS USDA).

К 5 июня обмолочено 5% площадей под озимой пшеницей, что на 3% больше, чем на аналогичную дату в прошлом году, но на 1% меньше, чем в среднем за последние пять лет.

Посевы озимой пшеницы по-прежнему находятся в плохом состоянии. Доля посевов в хорошем и отличном состоянии сейчас не превышает 30% (50% на аналогичную дату в прошлом году). Доля посевов в плохом и очень плохом состоянии равна 40% (18%).

Согласно майскому прогнозу Минсельхоза США, валовой сбор яровой и озимой пшеницы в текущем году может достичь 47,1 млн т, что на 2,3 млн т больше, чем в прошлом году, но ниже среднепятилетнего показателя на 2,1 млн т.

Зерно Он-Лайн

### **6 июня. Австралия в апреле увеличила экспорт пшеницы**

По данным экспертов Австралийского бюро статистики, в апреле с. г. из страны было экспортировано 2,63 млн тонн пшеницы, что на 3% превышает показатель в марте (2,56 млн тонн), чему способствовали погодные условия, а именно отсутствие сильных дождей, сообщает Grain Central.

Основным импортером австралийской зерновой в апреле был Китай – 758,9 тыс. тонн (насыпью) и 2,37 тыс. тонн (контейнеры). Кроме того, 339,9 тыс. тонн пшеницы было экспортировано во Вьетнам и 333,4 тыс. тонн – в Филиппины.

Также отмечается, что Австралия в апреле экспортировала 27 тыс. тонн пшеницы дурум в Италию, что несколько ниже показателя предыдущего месяца (29,4 тыс. тонн).

В целом за последние три месяца (февраль-апрель) Австралия экспортировала 7,89 млн тонн пшеницы (насыпью и контейнерами), из которых 1,8 млн тонн были поставлены в КНР.

Зерно Он-Лайн

### **6 июня. Саудовская Аравия планирует закупить более 200 тыс. тонн пшеницы**

Государственное агентство Саудовской Аравии по закупке продовольствия (SAGO) выдало разрешение Saudi Agricultural and Livestock Investment Co (SALIC) на закупку 240 тыс. тонн пшеницы, сообщает Alarabiya News.

Данная закупка будет первым из инвестированных SAGO средств в зарубежный сельхозбизнес SALIC и эквивалентна 20% от общей суммы, направленной на указанные цели. При этом информация о происхождении пшеницы пока не предоставляется. При предварительных поставках пшеницы в Саудовскую Аравию (в конце 2021 г.) SALIC поставляло зерновую за счет внешних инвестиций в Австралии, Украине и Канаде.

Напомним, что компания SALIC, принадлежащая Фонду государственных инвестиций Саудовской Аравии, была создана в 2011 г. для обеспечения поставки продовольствия в страны путем его производства за рубежом и инвестиций в АПК других стран.

АПК-Информ

**6 июня. Урожай озимых зерновых в Испании сократится на 21% в этом году**

Помимо майской жары, роль в ущербе для производства сыграли европейские запреты на ряд фунгицидов и на сжигание стерни, нашествие диких животных на поля

«Сектор зерновых ASAJA на встрече в Мадриде проанализировал предварительные данные кампании и оценил, что урожай озимых зерновых в этом году сократится на 21%, то есть на 4,1 млн тонн меньше по сравнению с официальными данными за прошлый год. 15,5 млн тонн, что весьма далеко от 21-23 млн, объявленных правительством», сообщает испанский портал [agroinformacion.com](http://agroinformacion.com).

«Высокие температуры и отсутствие дождей в мае положили конец оптимистичным ожиданиям высоких урожаев, что особенно тревожно для такой страны, как Испания, с дефицитом зерна, если принять во внимание нынешний международный контекст нехватки сырья», говорится в статье.

«По расчетам ASAJA, урожай зерновых сократится на 21% по сравнению с урожаем 2021 г. По посевам ожидается производство 5,3 млн тонн мягкой пшеницы; 600 000 тонн твердой пшеницы; 7,6 млн тонн ячменя; 1 млн тонн овса; 300 000 тонн ржи и 600 000 тонн тритикале.

Главными проблемами, с которыми столкнулись испанские фермеры во время этой кампании, были не только капризы погоды, но и высокие производственные затраты в результате подорожания цен на энергию, семена, удобрения и фитосанитарные продукты. Все это повысило производственные затраты до невиданного ранее уровня. Даже возможность, которая была открыта в этом году в порядке исключения для выращивания сельскохозяйственных культур на залежах, не получила ожидаемого отклика, поскольку затраты на ресурсы не способствовали активизации фермеров для ввода сельхозземель в оборот.

В дополнение к ущербу, причиняемому жарой и отсутствием дождей, дороговизной посева, на поля вышли кормиться дикие животные (кролики, косули, кабаны), и даже голуби атаковали посева, после чего фермеры попросту забрасывали поля, не инвестируя в пересев.

Следующая проблема, ярко проявившая себя, рост вредителей и болезней озимых культур, с которыми невозможно бороться из-за изъятия с рынка активных ингредиентов агрохимии и запрета на контролируемое сжигание стерни. По этой причине ASAJA заявляет о настоятельной необходимости утверждения меры чрезвычайной ситуации для выдачи разрешений на защиту культур.

Зерновая ассоциация предупредила как национальные, так и европейские власти о том, что Испании ежегодно требуется более 36 миллионов тонн зерновых для удовлетворения потребительских потребностей (людей и животных), и поэтому необходимо решительное обязательство и достаточные экономические ресурсы для импортозамещения зерна, тем более если принять во внимание международную ситуацию на рынках в данный момент».

Источник: [agroinformacion.com](http://agroinformacion.com)

**6 июня. США не готовы ослабить санкции в обмен на экспорт зерна через Черное море**

США не готовы пойти на ослабление антироссийских санкций в обмен на возобновление экспорта зерна через Черное море, сообщает Politico со ссылкой на чиновников администрации президента Джо Байдена.

США внимательно следят за ходом переговоров о возобновлении экспорта зерна через Черное море, которые ведут с РФ ООН и Турция. Один американский чиновник, беседовавший с газетой, сообщил, что США не согласятся на сделку, которая "ослабит какое-либо экономическое давление" на Москву.

Неизвестный представитель ООН также отметил, что связывание экспорта зерновых со снятием санкций с РФ, "усложняет" "хрупкие" переговоры.

Ранее президент РФ Владимир Путин назвал блефом утверждения о том, что Россия не выпускает украинское зерно из портов.

"Это блеф", - сказал Путин в интервью ведущему программы "Москва. Кремль. Путин" Павлу Зарубину (телеканал "Россия-1" ВГТРК), реагируя на соответствующие обвинения.

Он отметил, что в мире производится в год примерно 800 млн тонн пшеницы, а Украина экспортировала 20 млн тонн, в процентном отношении это мизер.

"20 млн тонн украинской пшеницы - это потенциальный экспорт. На сегодняшний день и американские официальные органы говорят о том, что сегодня Украина могла бы экспортировать 6 млн тонн пшеницы. По данным нашего министерства сельского хозяйства, это не шесть, а примерно пять миллионов тонн. Допустим, шесть. И, это данные нашего Минсельхоза, - семь миллионов тонн кукурузы. Мы понимаем, что это немного", - сказал президент РФ.

Он отверг обвинения в том, что Россия препятствует вывозу украинского зерна, приведя в пример несколько вариантов, как это можно сделать.

ИНТЕРФАКС

**6 июня. США. Трейдеры следят за переговорами об открытии украинских портов**

Фьючерсы на пшеницу и кукурузу в США снизились в пятницу, поскольку трейдеры следили за дипломатическими переговорами, направленными на возобновление поставок украинского зерна, говорят аналитики.

По словам брокеров, фьючерсы на сою также снизились, так как участники рынка зафиксировали прибыль перед выходными.

Украина была в центре внимания, поскольку Организация Объединенных Наций сообщила, что на этой неделе в Москву прибыл ее глава по оказанию помощи Мартин Гриффитс, чтобы обсудить пути для экспорта зерна и других продуктов питания из черноморских портов.

«Совекон», ведущая московская консалтинговая компания в области сельского хозяйства, повысила прогноз экспорта пшеницы из России в новом маркетинговом сезоне в июле-июне до рекордного уровня сообщает Рейтер.

Тем не менее, возобновление морской торговли Украины считается критически важным для рынков зерна, особенно после того, как в прошлом месяце Индия приняла



решение запретить большую часть экспорта пшеницы. По данным Международного совета по зерну, Украина была четвертым в мире экспортером кукурузы и шестым экспортером пшеницы до конфликта

«Рынок кукурузы стал очень перепроданным, но опасения по поводу возможности перемещения зерна из Украины остаются», — сказал Томм Пфитценмайер, аналитик Summit Commodity Brokerage. «Если этого не произойдет, то рынок кукурузы настроен на отскок цен» сообщает Рейтер.

Наиболее активные фьючерсы на пшеницу на Чикагской товарной бирже упали на 18-1/4 цента до 10,40 доллара за бушель. Кукуруза подешевела на 3-1/4 цента до 7,27 доллара за бушель, в то время как соевые бобы подешевели на 31-1/2 цента до 16,97-3/4 доллара.

[Oilworld.ru](http://Oilworld.ru)

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	27 мая	3 мая	
"Июль-22"	425,1	401,6	-23,5
"Сен-22"	428,4	405,6	-22,8
"Дек-22"	431,0	409,7	-21,3

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	27 мая	3 мая	
"Июль-22"	308,5	294,6	-13,9
"Сен-22"	273,4	262,3	-11,0
"Дек-22"	268,2	257,9	-10,3

**Общий тренд торгов кукурузой (фьючерсы 2022)**

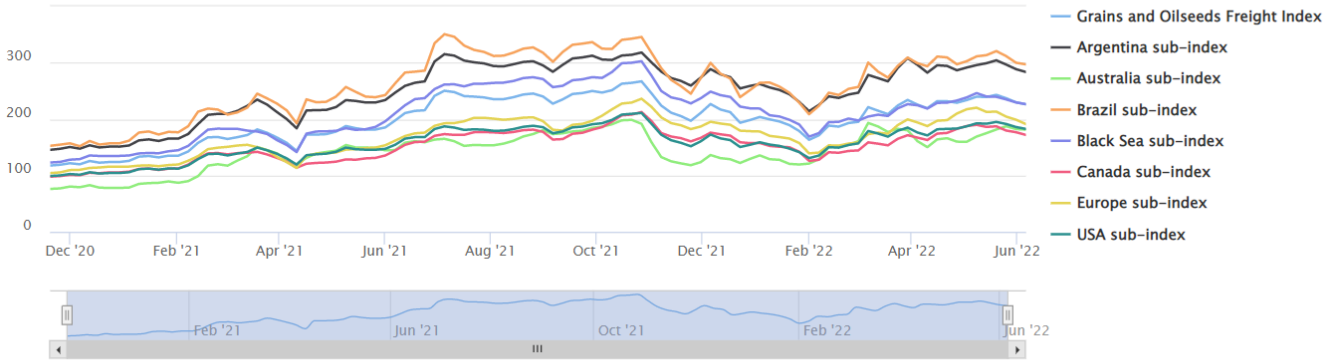
## Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

### Ставки фрахта зерновых и масличных культур

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

(Weekly basis, 1 January 2013 = 100)

Zoom 1m 3m 6m YTD 1y All

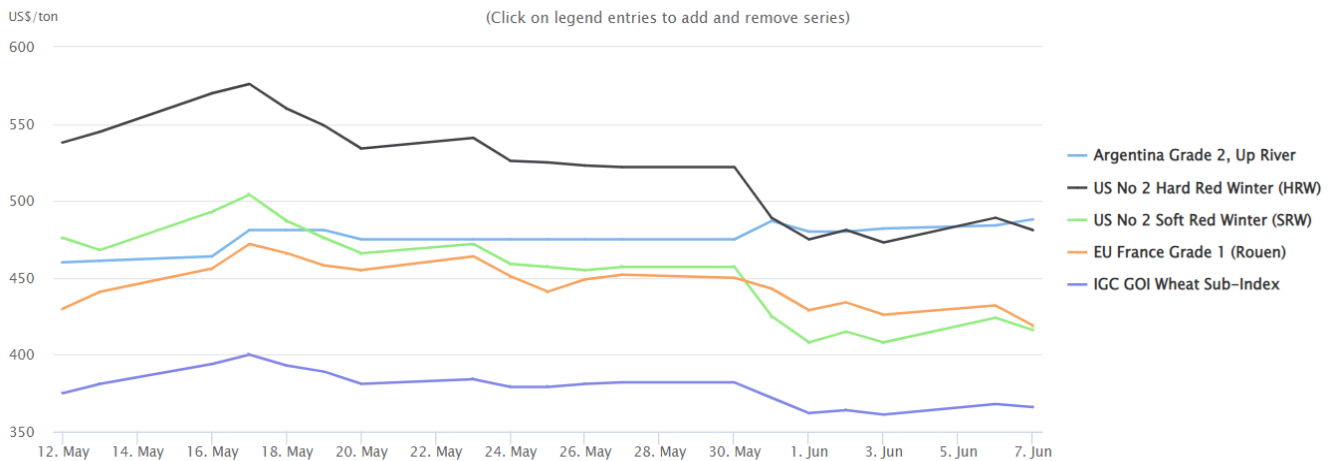


	7 Jun	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
ICG Grains and Oilseeds Freight Index	226	-4	15 %	163	267
Argentina sub-Index	283	-5	15 %	214	318
Australia sub-Index	181	-1	25 %	118	198
Brazil sub-Index	297	-3	13 %	209	350
Black Sea sub-Index	226	-3	8 %	169	303
Canada sub-Index	172	-5	19 %	126	212
Europe sub-Index	191	-8	18 %	139	236
USA sub-Index	182	-4	18 %	131	211

## Мировые экспортные цены на пшеницу, ячмень, кукурузу

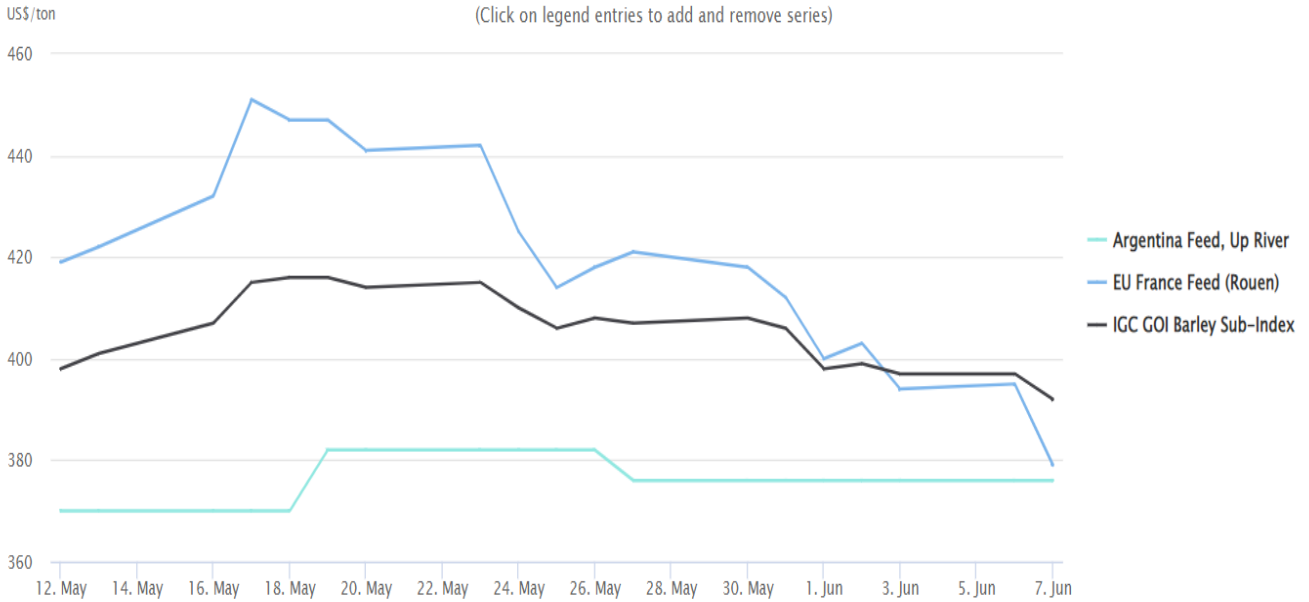
### Wheat Prices

(Click on legend entries to add and remove series)



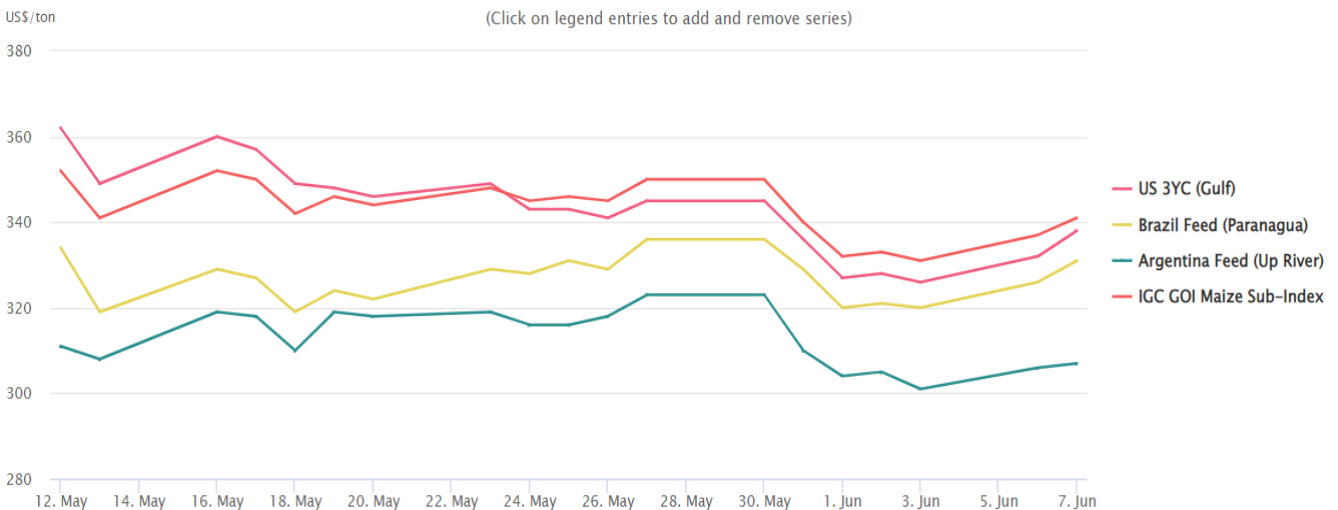
	7 Jun	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Grade 2, Up River	\$488	+4	77 %	\$271	\$488
EU France Grade 1 (Rouen)	\$419	-13	43 %	\$240	\$472
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$481	-8	66 %	\$272	\$576
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$416	-8	44 %	\$247	\$529
Wheat sub-Index	366	-2	53 %	231	400

Barley Prices



	7 Jun	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Feed, Up River	\$376	-	45 %	\$255	\$382
EU France Feed (Rouen)	\$379	-16	34 %	\$230	\$451
Barley sub-Index	392	-5	47 %	234	416

Maize Prices



	7 Jun	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Feed (Up River)	\$307	+1	18 %	\$216	\$360
Brazil Feed (Paranagua)	\$331	+5	13 %	\$241	\$383
US 3YC (Gulf)	\$338	+6	10 %	\$251	\$375
Maize sub-Index	341	+4	12 %	258	390

## Тендеры недели

### 6 июня. Объем госзакупок пшеницы Египтом превысил 3 млн тонн

По данным министерства сельского хозяйства Египта, в госрезервы страны с начала уборочной кампании (середина апреля) уже закуплено 3,5 млн тонн пшеницы внутреннего производства.

Также отмечается, что завершение уборки зерновой в Египте ожидается в августе.

Зерно Он-Лайн

### 6 июня. Египет проводит тендеры на закупку растительных масел

По информации операторов рынка, государственное агентство Египта по закупкам продовольствия GASC объявило тендер на импорт 30 тыс. тонн соевого масла и 10 тыс. тонн подсолнечного масла.

По условиям тендера, поставка масла импортеру должна проводиться в период 5-25 августа т.г. на условиях оплаты аккредитивом в течение 180 дней после заключения контракта.

Кроме этого, GASC проводит внутренний тендер на закупку 3 тыс. тонн соевого и 1 тыс. тон подсолнечного масла, на условиях поставки в период 25 июля - 15 августа.

Закрытие тендеров запланировано на 8 июня.

Зерно Он-Лайн

**КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА**

ProZernoReview



3 июня 2022 г.

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

Товар	13.05.22	20.05.22	27.05.22	03.06.22
Пшеница 3 класса (кл.23%)	17 595	17 420	17 210	17 150
то же \$/t	\$275,9	\$295,8	\$259,2	\$276,8
Пшеница 4 класса	17 160	17 000	16 835	16 765
то же \$/t	\$269,1	\$288,7	\$253,5	\$270,6
Продовольственная рожь	15 945	15 935	15 840	15 865
то же \$/t	\$250,0	\$270,6	\$238,5	\$256,0
Фуражная пшеница	16 745	16 655	16 540	16 420
то же \$/t	\$262,5	\$282,8	\$249,1	\$265,0
Фуражный ячмень	16 200	16 045	15 905	15 850
то же \$/t	\$254,0	\$272,5	\$239,5	\$255,8
Пивоваренный ячмень	23 000	23 000	23 000	24 000
то же \$/t	\$360,6	\$390,6	\$346,4	\$387,3
Фуражная кукуруза	15 650	15 600	15 485	15 350
то же \$/t	\$245,4	\$264,9	\$233,2	\$247,7
Горох	24 350	24 490	23 825	23 705
то же \$/t	\$381,8	\$415,9	\$358,8	\$382,5

- цены на **пшеницу 3 класса** двигались разнонаправлено: снижались в Центре и на Урале на -140-150руб./т, на Юге на -65руб./т и в Поволжье на -40руб./т, более всего в Сибири вниз на -885руб./т, а в Черноземье почти без изменений или прибавили +10руб./т;

- цены на **пшеницу 4 класса** также менялись по-разному: снизились в Центре на -65руб./т, в Черноземье и на Юге на -100-135руб./т, на Урале вниз на -165руб./т и в Сибири на -585руб./т, а в Поволжье почти без изменений или прибавили +15руб./т;

- цены на **пшеницу 5 класса** в основном снижались: только в Центре без изменений, а в Черноземье вниз на -170руб./т, на Юге на -85руб./т, в Поволжье на -225руб./т, на Урале на -135руб./т и в Сибири на -365руб./т;

- цены на **фуражный ячмень** менялись мало: снизились в Поволжье на -250руб./т, слабо восстановились на Юге на +35руб./т, а в остальных регионах остались без изменений;

- цены на **продовольственную рожь** менялись слабо: восстановились в Черноземье и Поволжье на +30-40руб./т, а в остальных регионах остались без изменений;

- цены на **кукурузу** в основном снижались: в Центре вниз на -100руб./т, в Черноземье на -320руб./т, в Поволжье вниз на -135руб./т, а на Юге без изменений;

- цены на **горох** двигались по-разному: в Центре и Черноземье вниз на -525руб./т, в Сибири на -500руб./т, но восстановились на Юге на +165руб./т, в портах и в Поволжье без изменений.

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

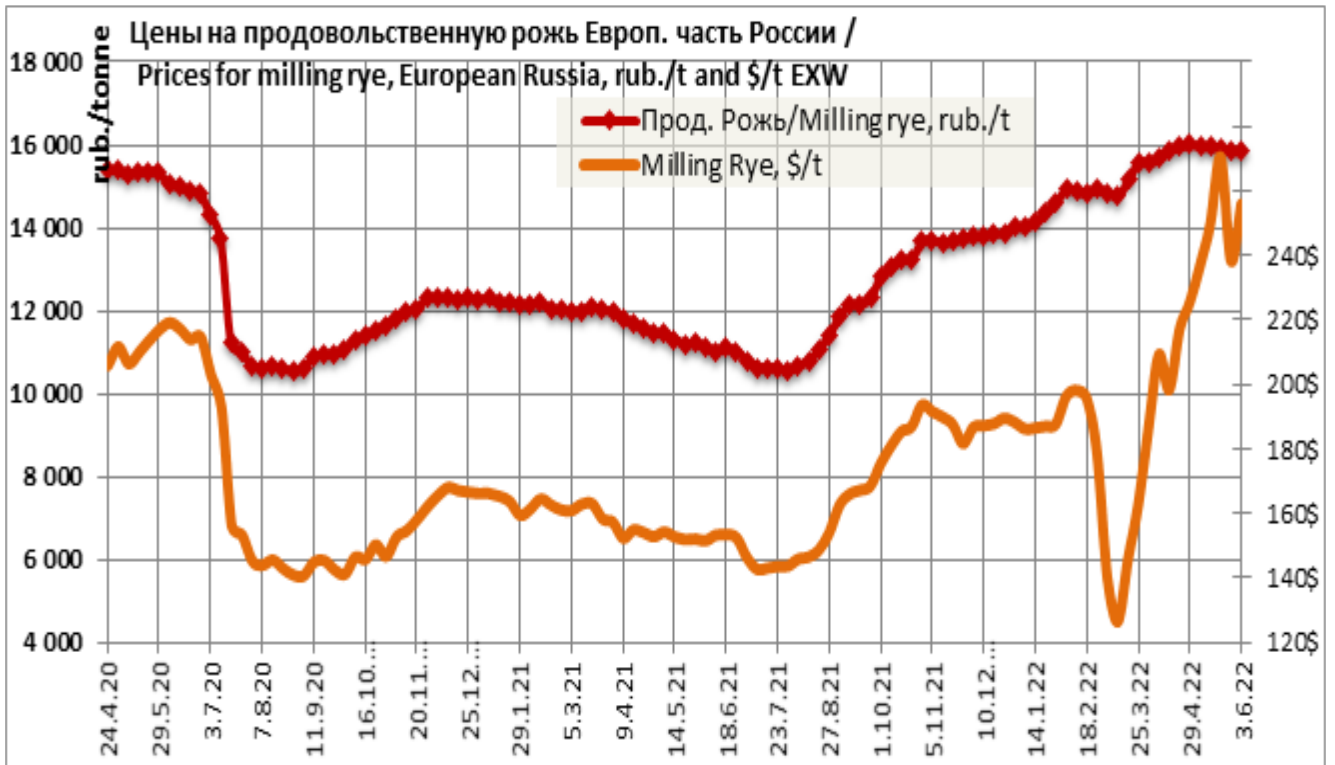
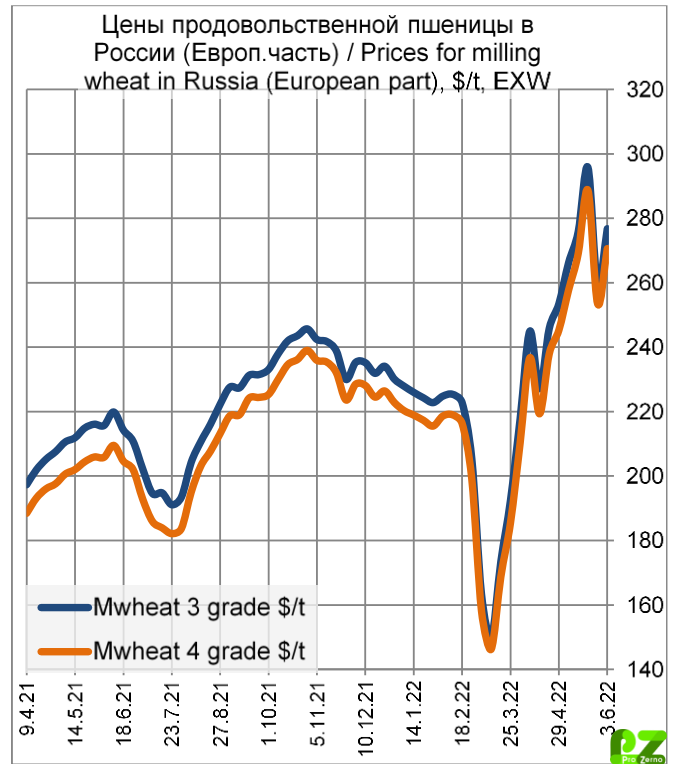
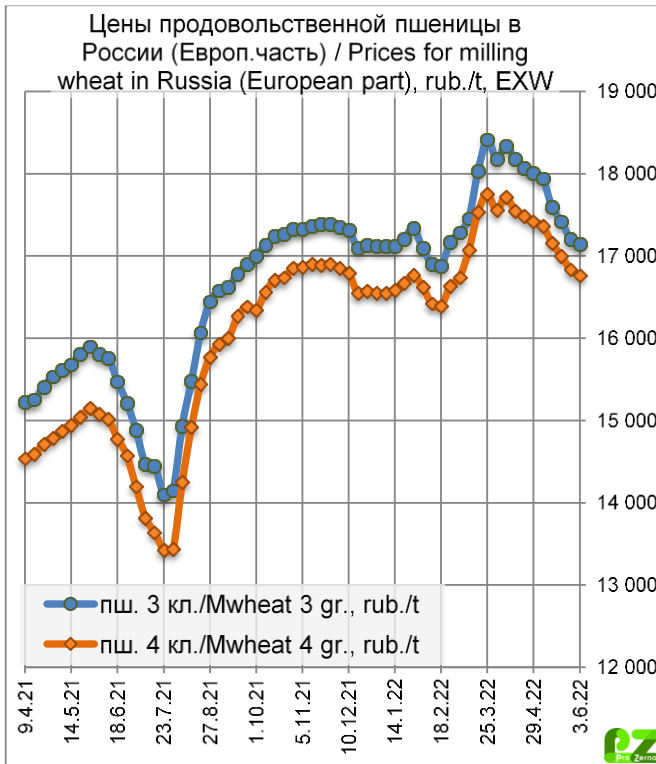
Товар	13.05.22	20.05.22	27.05.22	03.06.22
Пшеничная мука высшего сорта	27 530	27 445	27 165	26 955
то же \$/t	\$431,6	\$466,1	\$409,1	\$435,0
Пшеничная мука 1 сорта	25 705	25 720	25 490	25 340
то же \$/t	\$403,0	\$436,8	\$383,9	\$408,9
Пшеничная мука 2 сорта	21 895	21 855	21 835	21 665
то же \$/t	\$343,3	\$371,1	\$328,8	\$349,6
Ржаная обдирная мука	21 045	21 355	21 120	21 055
то же \$/t	\$330,0	\$362,6	\$318,1	\$339,8

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

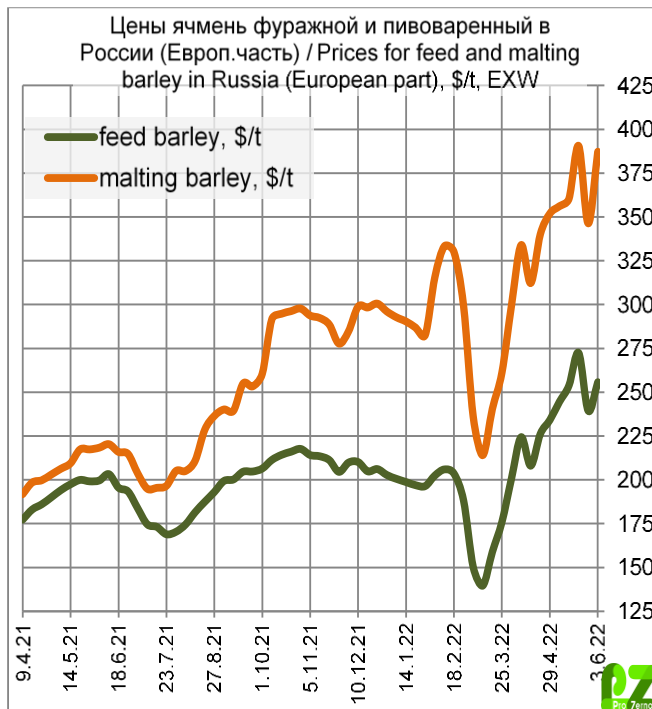
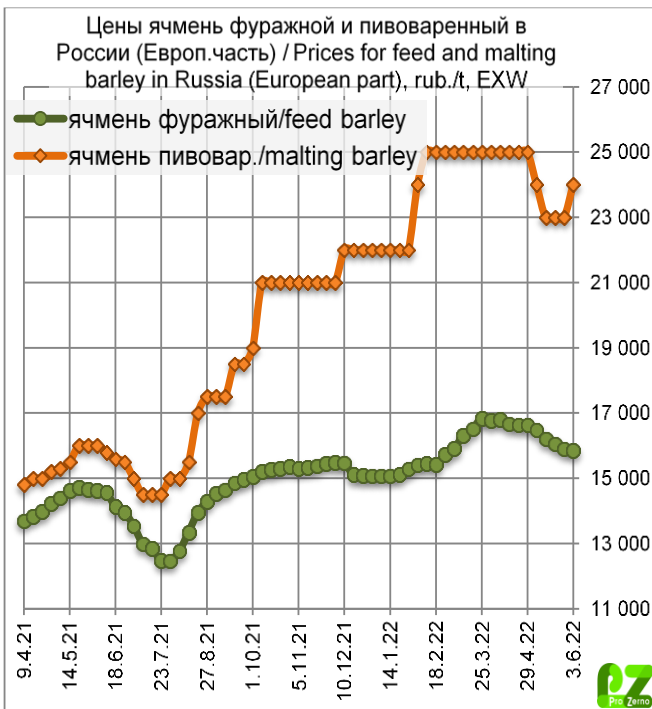
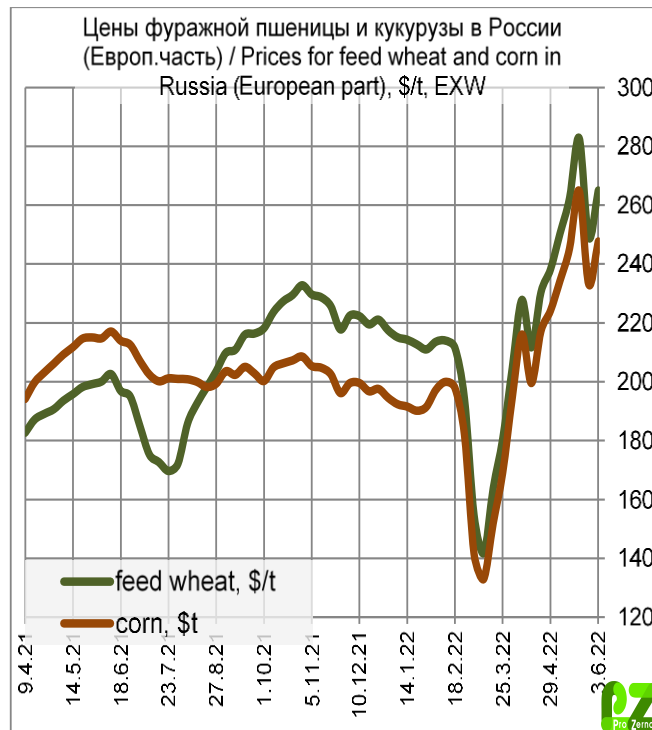
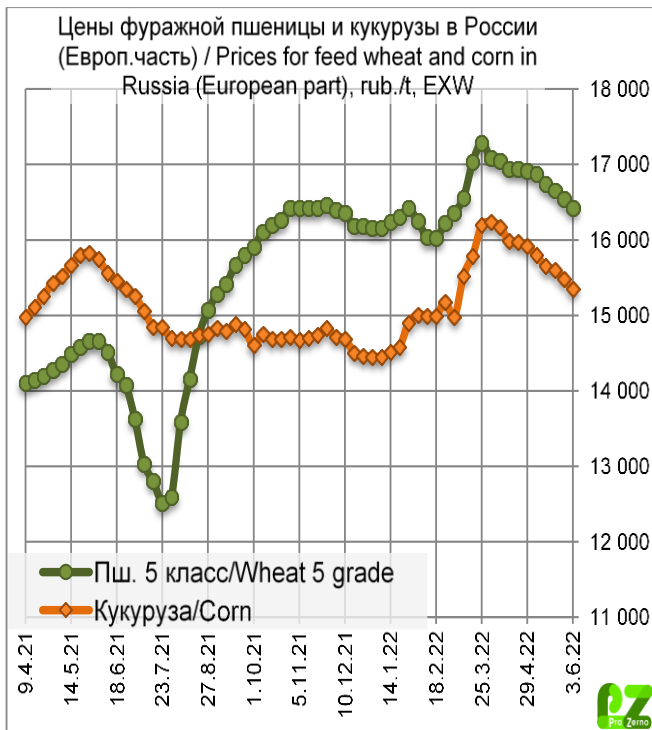
Товар	13.05.22	20.05.22	27.05.22	03.06.22
Гречневая крупа 1 сорта	92 400	90 750	89 700	86 800
то же \$/t	\$1 448,7	\$1 541,1	\$1 350,8	\$1 400,8
Рисовая крупа 1 сорта	63 500	70 735	70 950	71 300
то же \$/t	\$995,6	\$1 201,2	\$1 068,5	\$1 150,6
Пшено 1 сорта	32 480	32 065	32 065	32 865
то же \$/t	\$509,3	\$544,5	\$482,9	\$530,4

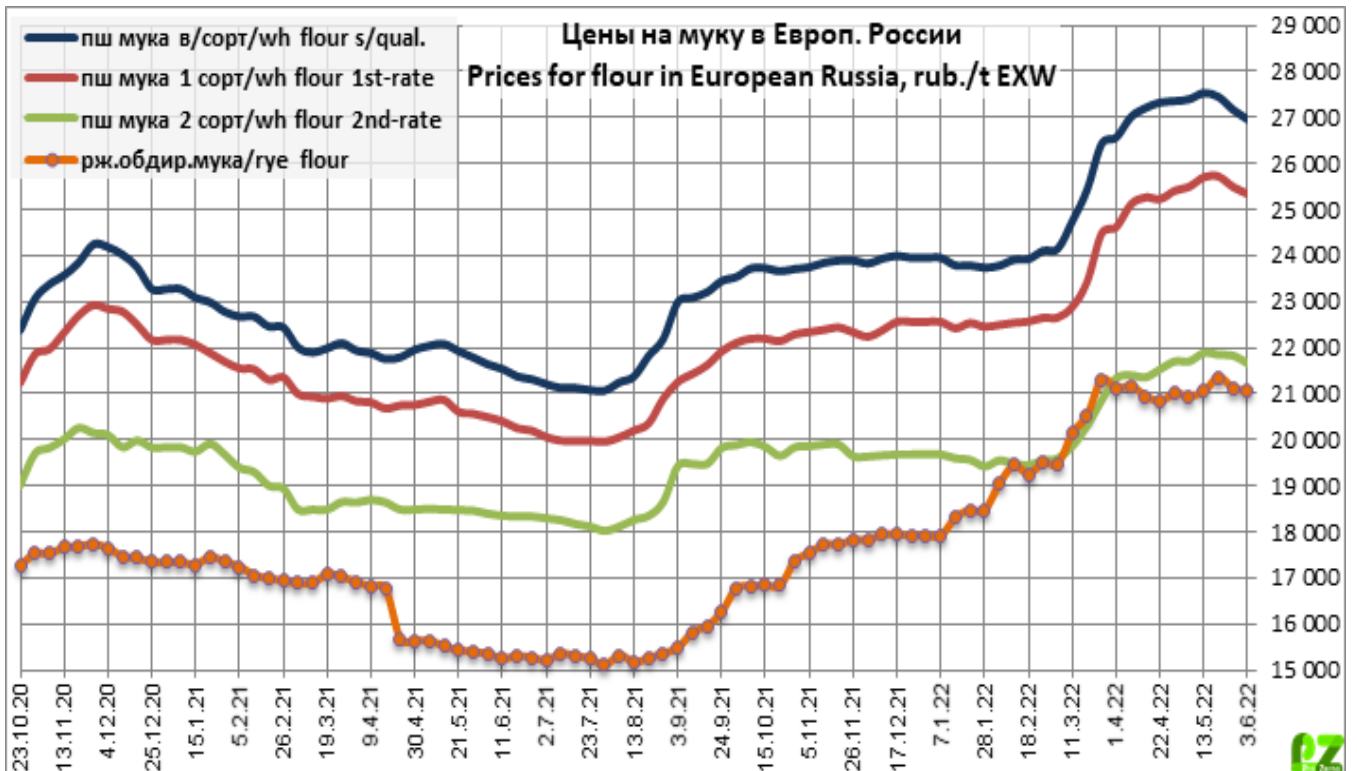
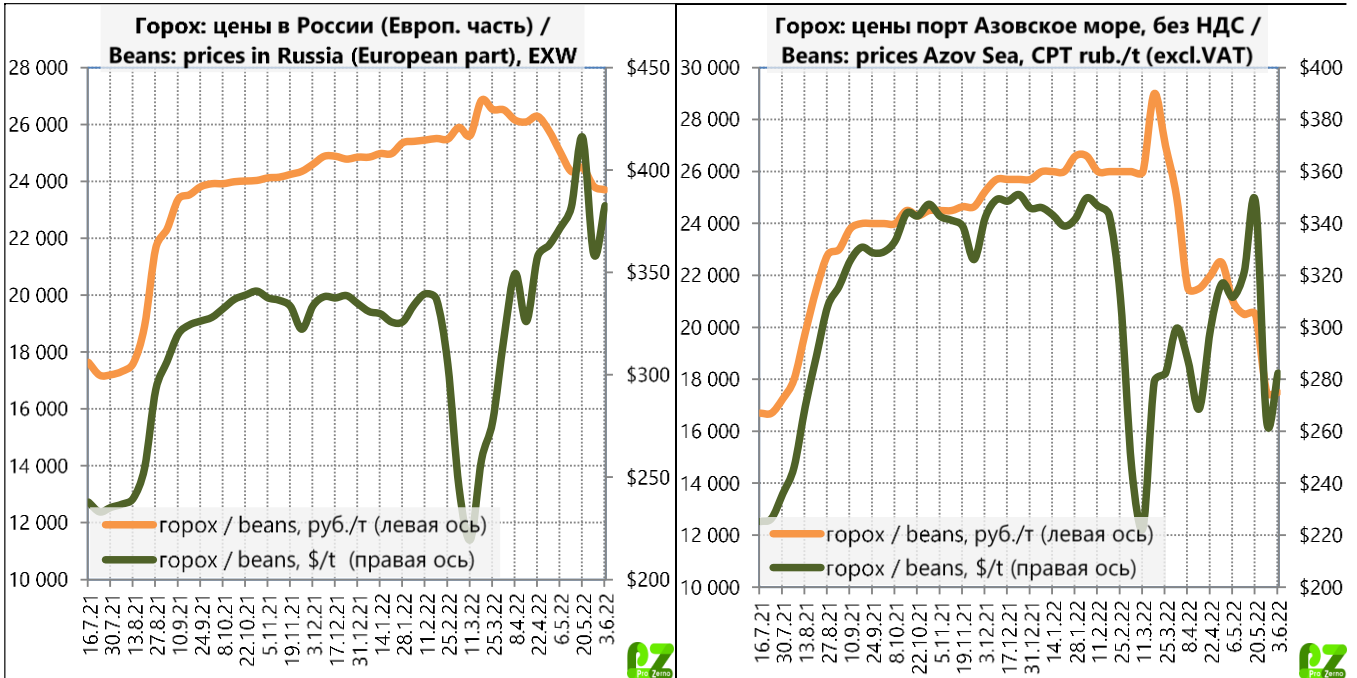
**Конъюнктура масличного рынка.**  
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

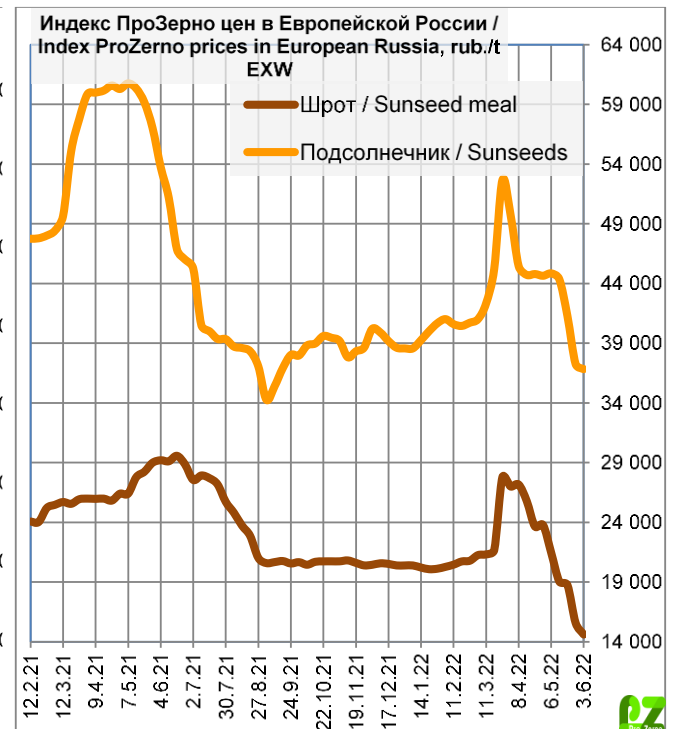
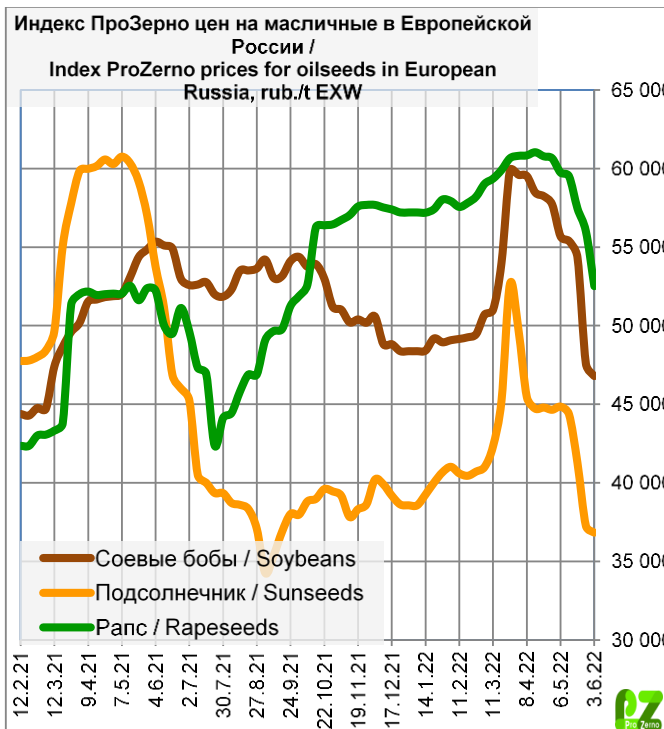
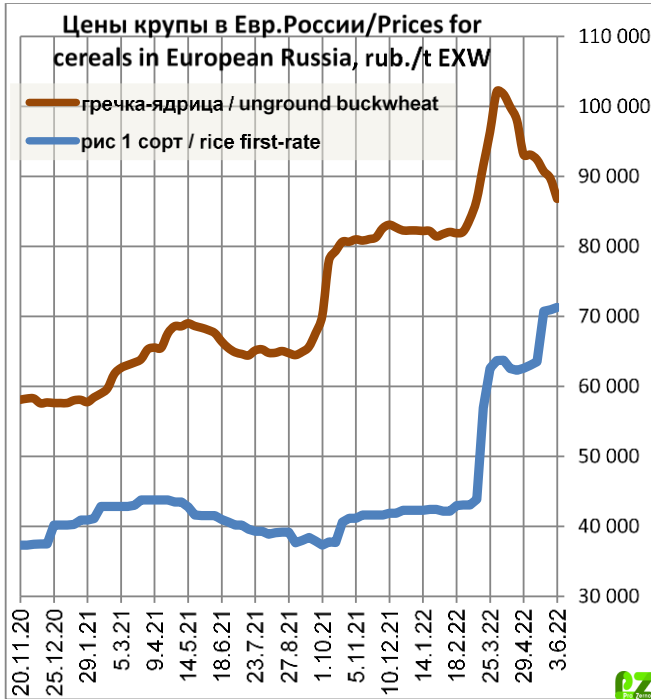
Товар	13.05.22	20.05.22	27.05.22	03.06.22
Подсолнечник	44 350	41 260	37 255	36 820
то же \$/t	\$695,4	\$700,7	\$561,0	\$594,2
Сырое подсол.маслонераф.	109 260	103 210	97 880	96 335
то же \$/t	\$1 713,1	\$1 752,7	\$1 474,0	\$1 554,6
Рапс	19 060	18 760	15 600	14 620
то же \$/t	\$298,8	\$318,6	\$234,9	\$235,9
Сырое рапсовое масло нерафинированное	59 500	57 455	55 995	52 510
то же \$/t	\$932,9	\$975,7	\$843,3	\$847,4
Соевые бобы	55 385	54 350	47 575	46 790
то же \$/t	\$868,4	\$923,0	\$716,5	\$755,1

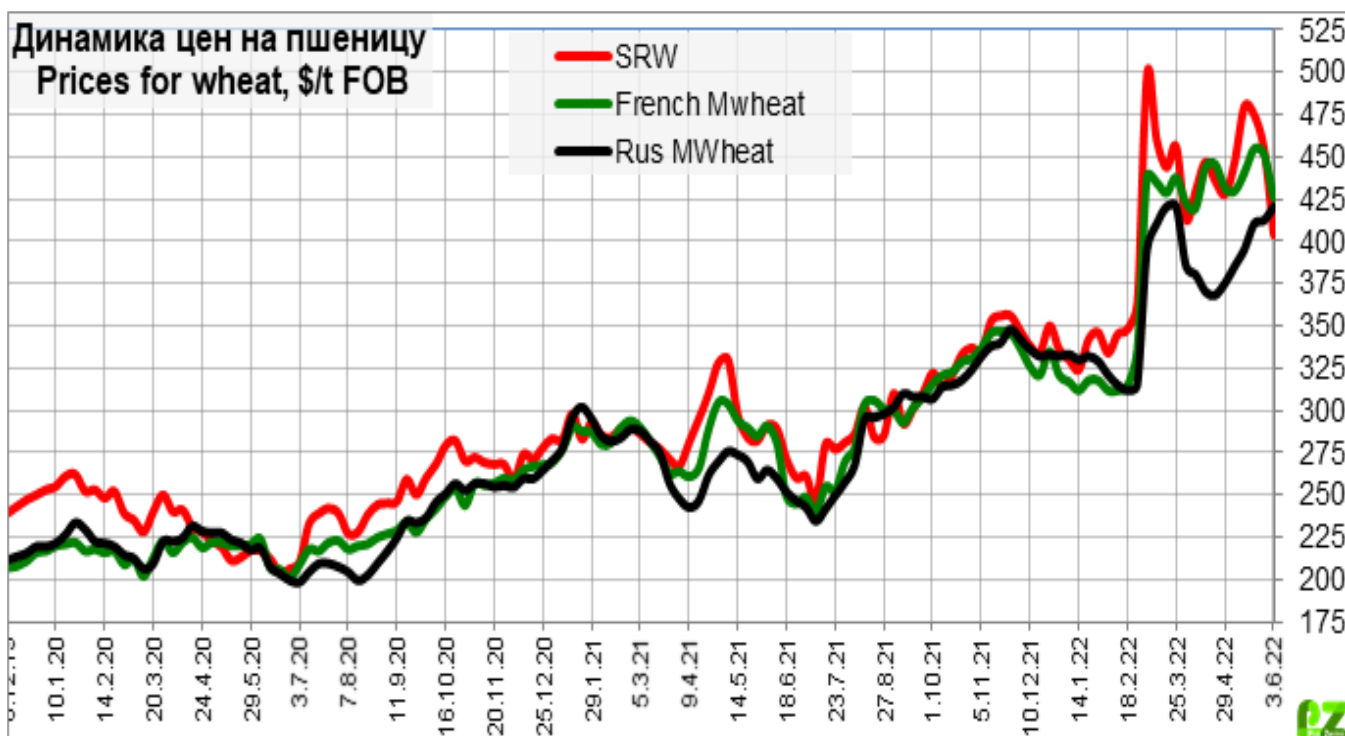
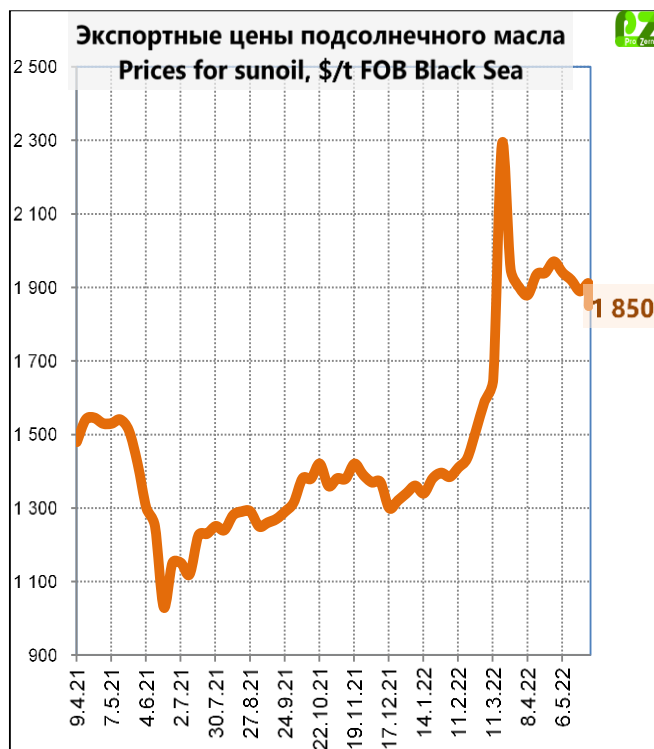
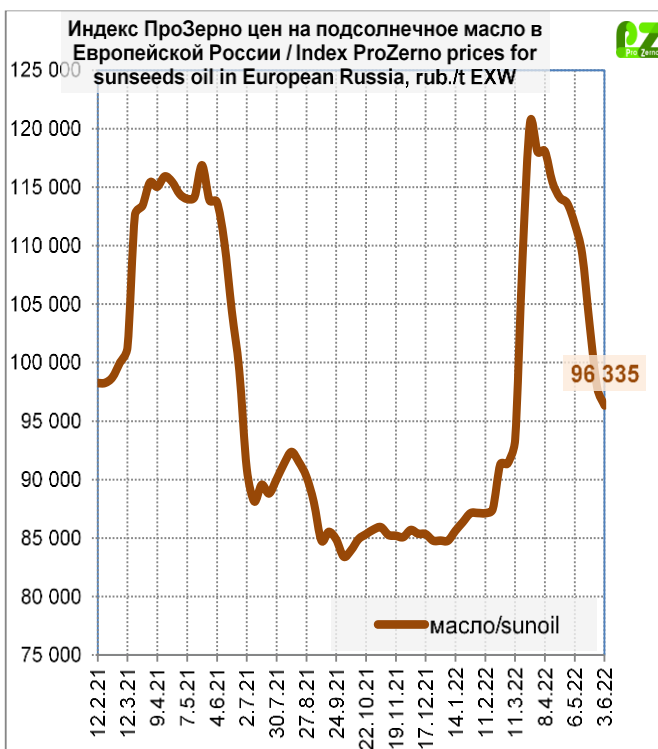












Soybeans – соевые бобы, Soybean Oil – соевое масло, Soybeans Meal – соевый шрот

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	
	27.05.22	03.06.22	27.05.22	03.06.22	27.05.22	03.06.22
Москва и область	17800-19000	17600-18800	17300-18500	17200-18200	15500-16500	15500-16500
Санкт-Петербург и область	19000-20000	18800-19800	18000-19000	18000-19000	16500-17500	16500-17500
<b>Центральный район</b>	<b>17 433</b>	<b>17 283</b>	<b>16 967</b>	<b>16 900</b>	<b>15 600</b>	<b>15 600</b>
Курская область	16800-17600	16500-17500	16400-17000	16200-17000	15000-16000	15000-16000
Орловская область	17000-17800	17000-17700	16300-17300	16300-17200	-	-
Рязанская, Тульская обл.	17200-18200	17000-18000	17000-17800	17000-17700	15200-16200	15200-16200
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>17 350</b>	<b>17 360</b>	<b>16 870</b>	<b>16 770</b>	<b>15 750</b>	<b>15 780</b>
Белгородская область	16800-17600	16800-18000	16500-17300	16000-17500	15000-16000	15000-16000
Воронежская область	16600-17800	16600-17600	16300-17200	16400-17200	15500-16200	15500-16500
Липецкая область	17000-18000	17000-18000	16600-17200	16300-17000	15000-16000	15000-16000
Тамбовская область	16900-18000	16900-17800	16400-17500	16400-17500	15800-16600	15800-16600
<b>Юг и Северный Кавказ</b>	<b>16 833</b>	<b>16 767</b>	<b>16 633</b>	<b>16 500</b>		
Ростовская область	16100-17200	16000-17200	16000-17000	15800-16800	-	-
Краснодарский край	16400-17500	16400-17500	16200-17200	16200-17200	-	-
Ставропольский край	16300-17500	16200-17300	16200-17200	16000-17000	-	-
<b>Поволжье</b>	<b>17 225</b>	<b>17 188</b>	<b>16 875</b>	<b>16 888</b>	<b>16 175</b>	<b>16 213</b>
Самарская область	16800-17600	16600-17500	16500-17300	16500-17300	15200-16200	15200-16500
Саратовская область	16500-17300	16600-17400	16200-17000	16300-17000	15000-16000	15000-16000
Волгоградская область	16300-17300	16600-17300	16000-17000	16300-17000	16500-17500	16500-17500
Татарстан	17500-18500	17000-18500	17000-18000	16700-18000	16000-17000	16000-17000
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>18 513</b>	<b>18 375</b>	<b>17 950</b>	<b>17 788</b>	<b>14 333</b>	<b>14 333</b>
Курганская область	18600-19500	18700-19500	18000-19000	18300-19000	13500-14500	13500-14500
Оренбургская область	17500-18500	17500-18200	16500-17500	16000-17000	14000-15000	14000-15000
Башкирия	17700-18200	17500-18200	17500-18100	17200-18000	-	-
<b>Западная Сибирь</b>	<b>17 917</b>	<b>17 033</b>	<b>16 950</b>	<b>16 367</b>	<b>13 583</b>	<b>13 583</b>
Омская область	17500-18500	16500-18000	17200-18000	16000-17200	13000-14500	13000-14500
Новосибирская область	17500-18500	16000-17700	16500-17500	15500-17000	13000-14000	13000-14000
Алтайский край	17000-18500	16000-18000	15500-17000	15500-17000	13000-14000	13000-14000
<b>Восточная Сибирь</b>	<b>17 500</b>	<b>17 250</b>	<b>16 500</b>	<b>16 500</b>		
Красноярский край	17000-18000	16500-18000	16000-17000	16000-17000	-	-

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	27.05.22	03.06.22	27.05.22	03.06.22	27.05.22	03.06.22
Москва и область	17000-18000	17000-18000	16200-17500	16000-17500		
Санкт-Петербург и область	17800-18900	17700-18800	17200-18200	17000-18200		
<b>Центральный район</b>	<b>16 650</b>	<b>16 650</b>	<b>16 233</b>	<b>16 233</b>	<b>15 417</b>	<b>15 317</b>
Курская область	16000-16900	16000-16800	15500-16600	15500-16500	14800-15800	14700-15600
Орловская область	16000-17000	16000-17000	15600-16500	15500-16500	14900-15600	14800-15600
Рязанская, Тульская обл.	16500-17500	16600-17500	16000-17200	16200-17200	15200-16200	15200-16000
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>16 470</b>	<b>16 300</b>	<b>15 760</b>	<b>15 760</b>	<b>15 460</b>	<b>15 140</b>
Белгородская область	16000-17000	15500-16600	15800-16600	15700-16500	14500-15600	14500-15500
Воронежская область	16000-16900	15800-16800	15400-16200	15300-16000	15300-16000	15000-15800
Липецкая область	16000-17000	15900-16800	15200-16000	15300-16000	15200-16000	14800-15800
Тамбовская область	16000-17000	15900-17000	15200-16200	15200-16200	15000-16000	15200-15800
<b>Юг и Северный Кавказ</b>	<b>16 383</b>	<b>16 300</b>	<b>16 150</b>	<b>16 183</b>	<b>15 700</b>	<b>15 700</b>
Ростовская область	15800-16800	15600-16600	15700-16600	15700-16600	15000-15800	15000-15800
Краснодарский край	16000-17000	16000-17000	16000-16800	16000-16800	15800-16800	15800-16800
Ставропольский край	15900-16800	15800-16800	15500-16300	15500-16500	15000-15800	15000-15800
<b>Поволжье</b>	<b>16 650</b>	<b>16 425</b>	<b>15 467</b>	<b>15 217</b>	<b>15 367</b>	<b>15 233</b>
Самарская область	16200-17000	16000-17000	15200-16300	15000-16000	15000-16000	14900-15800
Саратовская область	16000-17000	15600-16800	15000-15600	14600-15500	14800-15800	14600-15500
Волгоградская область	16000-17000	15500-16500	15000-15700	14700-15500	14800-15800	14800-15800
Татарстан	16500-17500	16500-17500	-	-	-	-
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>17 400</b>	<b>17 267</b>	<b>16 867</b>	<b>16 867</b>		
Курганская область	17000-18000	17000-18000	16500-17500	16500-17500		
Оренбургская область	16200-17200	15800-16800	16000-17200	16000-17200		
Башкирия	-	-	-	-		
<b>Западная Сибирь</b>	<b>16 250</b>	<b>15 883</b>	<b>15 750</b>	<b>15 750</b>		
Омская область	16000-17000	15500-16800	16000-17000	16000-17000		
Новосибирская область	16000-17000	15000-16500	15000-16000	15000-16000		
Алтайский край	15000-16500	15000-16500	14500-16000	14500-16000		
<b>Восточная Сибирь</b>	<b>16 000</b>	<b>16 000</b>	<b>15 000</b>	<b>15 000</b>		
Кемеровская область / Красноярский край	15500-16500	15500-16500	14500-15500	14500-15500		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	27.05.22	03.06.22	27.05.22	03.06.22	27.05.22	03.06.22	27.05.22	03.06.22
Москва и область	26000-29000	26000-29000	25000-27000	25000-27000	21500-24000	21500-24000	20000-21000	20000-21000
Центральный район	26 667	26 667	24 600	24 600	20 750	20 750	21 000	21 000
Центральное Черноземье	28 000	27 813	25 938	25 675	23 333	23 333	21 667	21 667
Северный Кавказ	26 500	26 500	25 167	25 167	20 750	20 750		
Поволжье	27 500	26 833	26 250	25 917	22 500	21 833	20 700	20 500
Западная Сибирь	30 750	29 750	28 617	27 333	23 833	23 133	20 250	21 083

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	27.05.22	03.06.22	27.05.22	03.06.22	27.05.22	03.06.22
Москва и область	88000-96000	86000-90000	67500-75000	68000-75000	32000-34000	33000-36000
Центральный район	90 000	86 500			33 000	34 500
Центральное Черноземье	90 000	86 500	71 250	71 500	33 000	33 667
Северный Кавказ			70 125	70 750	33 000	0
Поволжье	88 000	86 500	71 250	71 500	29 250	30 667
Западная Сибирь	78 000	76 000	69 000	70 000	32 000	33 000

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

Регион	рапс		подсолнечник		соевые бобы	
	27.05.22	03.06.22	27.05.22	03.06.22	27.05.22	03.06.22
Центральный район	56 335	51 335			48 585	44 835
Центральное Черноземье	52 900	51 450	37 925	37 125	48 050	45 400
Юг и Северный Кавказ	57 000	53 500	37 000	37 000	46 750	46 750
Поволжье	57 750	53 750	36 835	36 335	46 915	50 165
Южный Урал и Зауралье	58 000					
Западная Сибирь	55 500	40 000	36 750	36 000	42 000	42 000
Дальний Восток					41 250	40 250

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

Регион	подсолнечник		подсолнечное масло		подсолнечный шрот	
	27.05.22	03.06.22	27.05.22	03.06.22	27.05.22	03.06.22
Центральное Черноземье	37 925	37 125	98 300	96 000	16 420	14 450
Юг и Северный Кавказ	37 000	37 000	96 835	95 000	15 250	15 250
Поволжье	36 835	36 335	98 500	98 000	15 125	14 165

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

Регион	подсолнечник		масло подсолнечное	
	27.05.22	03.06.22	27.05.22	03.06.22
Центральное Черноземье	37 925	37 125	98 300	96 000
Белгородская область	40000-41500	38000-39000	96000-104000	93000-100000
Воронежская область	35100-36500	35500-36500	95000-100000	92000-100000
Тамбовская область	36800-39500	36000-38000	92000-98000	90000-99000
<b>Северный Кавказ</b>	<b>37 000</b>	<b>37 000</b>	<b>96 835</b>	<b>95 000</b>
Ростовская область	36000-39000	36000-38500	96000-104000	90000-100000
Краснодарский край	35500-37500	34000-39000	88000-99000	90000-99000
Ставропольский край	35500-38500	36000-38500	92000-102000	92000-99000
<b>Поволжье</b>	<b>36 835</b>	<b>36 335</b>	<b>98 500</b>	<b>98 000</b>
Самарская область	35500-38000	35000-36000	96000-102000	95000-100000
Саратовская область	36000-37500	36000-37000	96000-100000	93000-99000
Волгоградская область	36000-38000	36000-38000	95000-102000	93000-99000
<b>Западная Сибирь</b>	<b>36 750</b>	<b>36 000</b>	<b>98 750</b>	<b>93 000</b>
Алтайский край	35000-38500	33000-39000	95500-102000	90000-96000