



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 18 (911)

Май 2023

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2022	3
Анонс мероприятий РЗС	4
Новости от членов РЗС	6
Новости РЗС	9
Предложение об информационно-аналитическом обеспечении	12
Новости рынка зерна	14
Российская Федерация	14
Украина	24
Беларусь	27
Казахстан	30
Новости мирового рынка зерна	34
Торги на Чикагской товарной бирже (СВОТ)	37
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	38
Тендеры	40
Конъюнктура рынка зерна	42
Информация ООО «ПроЗерно»	42
Динамика цен по экономическим зонам России	49

**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 2023 г

23 марта	I Зерновая Конференция «Поволжский вектор», Казань, Россия
6-9 июня	XXIV Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра» Геленджик, Россия
Июль	Grain Session-40
Сентябрь	XXVIII Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2023/24», курорт Красная Поляна, Сочи, Россия
Ноябрь	«Зерно Кавказа», Минеральные воды
Декабрь	Grain Session-41

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



XXIV Международный зерновой раунд

«Рынок зерна - вчера, сегодня, завтра»

6 - 9 июня 2023 года
г. Геленджик, Краснодарский край

Российский Зерновой Союз проведет **XXIV Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра» 6–9 июня 2023 года (г. Геленджик).**

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

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

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

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

+7 (495) 369-44-53;

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



XXIV Международный зерновой раунд

«Рынок зерна - вчера, сегодня, завтра»

6 - 9 июня 2023 года
г. Геленджик, Краснодарский край

При оплате регистрационного взноса с «31» марта до «9» июня 2023 г.

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

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

Регистрационный взнос включает:

- Посещение и участие в сессионных заседаниях, панельных дискуссиях, круглых столах, а также посещение семинарской части мероприятия согласно программе конференции
- Комплект информационных материалов участника, включающий в себя раздаточный материал от спонсора, сувенирную продукцию, каталог конференции, список участников с контактной информацией)
- Доступ к презентациям спикеров после мероприятия
- Размещение визитки компании в основном каталоге конференции до 15 апреля, после 15 апреля в дополнительном списке
- Приветственный коктейль 6 июня
- Кофе-брейки, обеды 7 и 8 июня
- Посещение заключительного фуршета 8 июня

Политика отмены

В случае отказа от участия в мероприятии независимо от даты заключения договора:

- после «15» апреля - штраф 100 %

Обращаем Ваше внимание, что денежные средства возврату не подлежат.

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

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

+7 (495) 369-44-53;

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

Новости Членов РЗС



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Справка о компании:

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

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



Новости РЗС

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

Уважаемые коллеги!

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

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

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

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

Размещение такой информации бесплатно.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- **Уважаемые члены Российского Зернового Союза!**

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

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

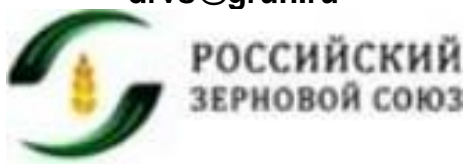
Сейчас проект фактически реализован и доступен по адресу www.gncsp.ru

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

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

Уважаемые коллеги!

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





Департамент информационно-аналитического обеспечения

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

НОВОСТИ РЫНКА ЗЕРНА **Российская Федерация**

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

12 мая. Кредитование сезонных полевых работ увеличилось на 3,5%

Минсельхоз России ведет оперативный мониторинг в сфере кредитования агропромышленного комплекса страны. По состоянию на 3 мая общий объем кредитных средств, выданных ключевыми банками на проведение сезонных полевых работ, составил 371,5 млрд рублей. Это на 3,5% выше уровня аналогичного периода прошлого года.

В частности, Россельхозбанком выдано 253,7 млрд рублей, Сбербанком – 117,8 млрд рублей. За аналогичный период прошлого года кредитование предприятий АПК на эти цели составило 358,9 млрд рублей, в том числе со стороны Россельхозбанка - на сумму 243,1 млрд рублей, Сбербанка – 115,8 млрд рублей.

Минсельхоз РФ

12 мая. Яровой сев на площади около 800 тысяч гектаров провели в Алтайском крае

Благоприятная погода в последнюю неделю и высокая техническая оснащенность хозяйств способствовали повышению темпов работ. По данным Министерства сельского хозяйства Алтайского края, на 12 мая 2023 года посевы всех яровых сельхозкультур занимают 16 % от общего запланированного объема — 799 тысяч гектаров.

Зерновые и зернобобовые засеяны на 348 тысячах гектаров, подсолнечник — на 317 тысячах гектаров, лен масличный — на 51 тысяче гектаров. Продолжается посев сахарной свеклы, рапса, льна-долгунца, кормовых культур, а также сажают картофель и овощи.

Минсельхоз РФ

11 мая. МЭР и Россельхозбанк запустили программу поддержки российского агробизнеса

Минэкономразвития РФ и Россельхозбанк запустили совместную программу поддержки предприятий агропромышленного комплекса. Об этом сообщила пресс-служба министерства.

"Министерство экономического развития России в партнерстве с Россельхозбанком объявляет о старте масштабной федеральной программы поддержки предприятий АПК. Программа будет реализована на базе сети региональных государственных центров поддержки предпринимательства "Мой бизнес" и экосистемы "Свое" для предприятий АПК от Россельхозбанка", - говорится в сообщении.

Российские агропредприятия и агропредприниматели смогут в рамках программы представить свою продукцию на крупнейших аграрных маркетплейсах "Свое

фермерство" и "Свое родное". Также они бесплатно получают дополнительную промо-поддержку в течение одного месяца. Программа доступна для предпринимателей и юридических лиц в сегменте B2B и B2C, которые ранее не продавали свою продукцию на этих онлайн-площадках, рассказали в министерстве.

Как отметили в Минэкономразвития, эксперты аграрных маркетплейсов предоставят участникам программы бесплатные консультации по работе с данными площадками, инструкции для оформления собственного интернет-магазина и размещения товаров, поделятся экспертизой и рекомендациями для старта продаж. Для участия в программе необходимо с 11 мая по 9 июня 2023 года подать заявку в одном из центров "Мой бизнес" или в онлайн-формате.

ТАСС

11 мая. В Курской области на 95% завершён сев ранних зерновых яровых культур

В регионе завершается сев ранних яровых зерновых культур. Сейчас засеяно более 95% площадей, что превышает более 430 тысяч гектаров.

До конца недели аграрии планируют полностью выполнить работы. Об этом рассказал заместитель губернатора области Сергей Стародубцев.

Сергей Стародубцев, заместитель губернатора Курской области:

- По мере завершения сева ранних яровых зерновых культур, аграрии включаются в сев кукурузы на зерно. Активно в регионе ведется сев сахарной свеклы. Фактическая площадь сева составляет 81 тысячу га или 76% от плана под данные культуры. На контроле Министерства сельского хозяйства — подготовка сахарных заводов к сезону переработки сахарной свеклы урожая 2023 года. Запланированный объем средств на подготовку заводов составляет 1,5 млрд рублей. Работы ведутся.

Минсельхоз РФ

11 мая. Минсельхоз оценил потребность аграриев в тракторах на 2023 год

Снижение объемов закупки сельхозтехники в России во многом связано с сокращением предложения на рынке и ростом цен, в том числе на российскую технику. Об этом говорилось на совещании, посвященном продовольственной безопасности и ценовой ситуации на рынках сельхозпродукции в Минсельхозе России.

«С целью минимизации рисков Минсельхоз России совместно с Минпромторгом России формирует план приобретения тракторов. Общая потребность сельхозтоваропроизводителей в тракторах на 2023 год составляет порядка 6 тыс. единиц», — говорится в сообщении.

Ранее ассоциация «Росспецмаш» сообщила, что за январь—март 2023 года отгрузки сельхозтехники аграриям снизились на 7,7% — с 56,1 млрд до 51,8 млрд рублей. Наибольшее падение отмечено по зерноуборочным комбайнам. Рост производства тракторов составил +12,8%, а отгрузки аграриям при этом сократились на 7,7% — с 1 238 шт. до 1 143 шт.

Минсельхоз РФ

11 мая. В Курганской области определен лидер посевной

Шадринский округ по данным департамента АПК в лидерах по выполнению плановых показателей ярового сева, на сегодняшний день он проведен здесь на площади свыше 25 тыс. гектаров, что составляет 30% от плана. Среднеобластной показатель при этом составляет 13%, сообщает пресс-служба главы региона.

Всего по области на сегодня яровыми засеяно свыше 174 тыс. гектаров, из которых 111 тыс. га — это зерновые и зернобобовые культуры. Более 20% от намеченного уже засеяли аграрии Далматовского, Куртамышского и Мишкинского округов.

Напомним, в текущем году сельскохозяйственные культуры планируется разметить на площади около 1,4 млн га, что на 30 тысяч гектаров больше, чем годом ранее.

Это стало возможным благодаря тому, что в 2022 году земледельцы региона ввели в оборот более 35 тыс. га заброшенной пашни. В текущем году планируется провести культуртехнические мероприятия еще на 40 тыс. га.

Также в департаменте АПК отмечают, что хозяйства региона полностью обеспечены хорошими семенами, качество которых лучше, чем в прошлом году. Ими в 1,5 раза больше приобретено минеральных удобрений, и выше уровень готовности сельхозтехники в хозяйствах.

Минсельхоз РФ

11 мая. В Саратовской области яровыми культурами засеяли 1,2 млн га

По данным регионального министерства сельского хозяйства, в Саратовской области на 10 мая сев яровых культур проведен на площади 1 192,2 тыс. га, или 41,8% от планового показателя. Наибольшие площади засеяны в Балашовском (66,8 тыс. га), Екатериновском (57,4 тыс. га), Дергачёвском (51,9 тыс. га), Ивантеевском (51,1 тыс. га), Петровском (49,9 тыс. га), Ртищевском (44,2 тыс. га) и Перелюбском (43,8 тыс. га) муниципальных районах.

В частности, яровыми зерновыми и зернобобовыми культурами засеяно 656,1 тыс. га, или 65,7% от планового показателя. В том числе ячмень размещен на 218,2 тыс. га, пшеница — на 205,5 тыс. га, зернобобовые культуры (горох, нут, чечевица) — на 146,9 тыс. га, кукуруза на зерно — на 55,6 тыс. га, овес — на 26,7 тыс. га, просо — на 2,5 тыс. га, гречиха — на 0,5 тыс. га, сорго — на 0,2 тыс. га.

Яровые технические культуры посеяны на площади 508,4 тыс. га, или 29,0% от планового значения. В частности, под подсолнечник уже отведено 399,2 тыс. га, под сафлор — 61,6 тыс. га, под масличный лен — 22,4 тыс. га, под сахарную свеклу — 9,5 тыс. га, под горчицу — 8,8 тыс. га, под сою — 5,5 тыс. га, под прочие технические культуры — 1,4 тыс. га.

Яровыми кормовыми культурами в Саратовской области засеяно 17,3 тыс. га, или 24,3% от планового показателя. В том числе однолетние травы размещены на 14,4 тыс. га, многолетние беспокровные травы — на 1,3 тыс. га, кукуруза на силос — на 1,3 тыс. га, прочие силосные культуры — на 0,3 тыс. га.

Кроме того, овощеводы региона посадили картофель на 5,4 тыс. га, овощи на 4,8 тыс. га и бахчевые культуры на 0,1 тыс. га.

В целом яровой сев в Саратовской области планируется провести на 2,9 млн га, из которых ранние культуры займут 2,5 млн га, поздние (просо, сорго, гречиха) — 400 тыс. га. Общая посевная площадь в регионе составит более 4,2 млн га, в том числе 2,2 млн га будет отведено под зерновые и зернобобовые культуры; 1,8 млн га — под технические (под подсолнечник — 1,6 млн га, под сафлор — 121,4 тыс. га, под сою — 41,7 тыс. га, под масличный лен — 38,7 тыс. га, под сахарную свеклу — 8,5 тыс. га, под горчицу — 6,2 тыс. га, под прочие — 1,6 тыс. га). Также планируется разместить картофель, овощи и бахчевые культуры на площади 28,2 тыс. га.

Аграрии региона полностью обеспечены материально-техническими ресурсами для проведения сезонных полевых работ: семенами, современной техникой, горюче-смазочными материалами. В весенней посевной кампании в Саратовской области задействовано более 18 200 тракторов, 12 700 сеялок, 10 600 культиваторов, 7 900 плугов, 900 граблей и другая специальная техника.

Необходимо отметить, что саратовские организации активно обновляют сельскохозяйственную технику. В прошлом году они закупили 525 тракторов, 225 зерноуборочных комбайнов и более 1,5 тыс. единиц прочей сельхозтехники на общую сумму более 12,7 млрд руб.; с начала текущего года — 90 тракторов, 30 комбайнов и 200 единиц прочей сельскохозяйственной техники на сумму свыше 1,5 млрд руб.

По предварительным расчетам, в регионе в 2023 году планируется произвести не менее 4,4 млн т зерна; 1,8 млн т маслосемян подсолнечника; 366 тыс. т сахарной свеклы; 315 тыс. т овощей; 122 тыс. т картофеля. Эти объемы позволят обеспечить внутренние потребности региона и поставлять продукцию за его пределы.

ФГБУ «Центр Агроаналитики»

10 мая. Сев ранних яровых завершили 19 районов Орловской области

Аграрии продолжают сеять также кукурузу, масличные, свеклу, картофель.

По состоянию на 10 мая, сев ранних яровых культур в Орловской области практически завершен: высеяно уже 99,2% от плана. Посевная кампания продолжается.

Фермеры к настоящему моменту успели высадить 179,36 тысяч гектаров ячменя, 165,9 тыс. га пшеницы, 22,85 тыс. га гороха, 15,8 тыс. га овса, 4,54 га люпина, 400 га вики. Сев ранних яровых завершили 19 районов. В то же время 20 районов взялись за сев кукурузы, в 7 - уже сеют гречиху. Кроме того продолжается сев масличных, кормовых культур, сахарной свеклы, картофеля и однолетних трав.

ПРАЙМ

7 мая. Минсельхоз утвердил цены для закупочных интервенций зерна и сахара в 2023—2024 годах

Минсельхоз РФ утвердил приказ об определении предельных уровней минимальных цен, при достижении которых в 2023-2024 годах проводятся закупочные интервенции зерна и сахара, а также об определении предельных уровней максимальных цен для товарных интервенций в течение этого же периода, документ опубликован на официальном интернет-портале правовой информации.

Обе группы цен будут действовать с 1 июля 2023 года по 30 июня 2024 года (указаны с учетом НДС) по всем субъектам РФ. Проект приказа устанавливает предельные уровни цен на мягкую пшеницу 3 и 4 классов, рожь, ячмень и белый свекловичный сахар. Интервенции предполагается проводить в отношении зерна урожая 2022-2023 года и сахара производства 2022-2024 годов. Цены согласованы с Федеральной антимонопольной службой (ФАС) России.

Закупочная цена на мягкую пшеницу 3-го класса установлена на уровне 17,82 тысячи рублей за тонну, на мягкую пшеницу 4-го класса — 16,83 тысячи рублей. Предельные уровни минимальных цен на рожь не ниже 3-го класса составляют 12,65 тысячи рублей за тонну по всем субъектам РФ, на ячмень — 14,63 тысячи рублей за тонну.

В свою очередь предельный уровень максимальных цен на мягкую пшеницу 3-го класса для товарных интервенций утвержден в 19,58 тысячи рублей за тонну, 4-го класса — 18,48 тысячи рублей. Максимальная цена на рожь не ниже 3-го класса установлена на уровне 13,97 тысячи рублей, на ячмень — 16,06 тысячи рублей.

Закупочная цена на белый свекловичный сахар составляет 43,89 тысячи рублей за тонну, для проведения товарных интервенций установлен уровень в 48,29 тысячи рублей за тонну.

В России с 2001 года действует механизм закупочных и товарных (на продажу) интервенций зерна. Государственные интервенции используются для стабилизации цен на зерновые культуры и поддержки аграриев. Такой же механизм с 2022 года действует в отношении сахара.

Минсельхоз в 2022 году сформировал запас интервенционного фонда в 3 миллиона тонн зерна и не сообщал о планах новых закупочных зерновых интервенций. В отношении сахара ни товарные, ни закупочные интервенции еще ни разу не проводились.

Минсельхоз РФ

5 мая. В Новосибирской области приступили к яровому севу

Карасукский и Купинский районы стали первыми в Новосибирской области, где приступили к яровому севу, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу регионального минсельхоза.

В Кулундинской зоне температура и спелость почвы уже достигли значений, достаточных для сева ячменя, овса, зернобобовых культур. Посев пшеницы планируется начать в ближайшую неделю, завершив его в агротехнологически благоприятные сроки.

Работы по прибивке влаги продолжаются в большинстве районов Новосибирской области. Погодные условия не способствовали раннему сходу снегового покрова, поэтому сельхозтоваропроизводители приступили к ранневесеннему боронованию только с 24 апреля.

Напомним, что общая посевная площадь в 2023 году составит 2 млн 395 тыс. га. Это на 15 тыс. га больше, чем в 2022 году. Яровые культуры будут размещены на площади 2 млн 92 тыс га, зерновые и зернобобовые культуры (в т. ч. озимые – 46,3 тыс. га.) будут размещены на площади 1533 тыс га, технические культуры (рапс, лен, подсолнечник,

соя) – 354 тыс. га, овощи и картофель (всех категорий хозяйств) – 23 тыс. га, кормовые культуры – 485 тыс. га, (на уровне 2022 г.).

ИНТЕРФАКС

5 мая. Экспорт зерна из Орловской и Курской областей вырос в два раза

С начала 2023 года с территорий Орловской и Курской областей экспортировали более 400 тыс. т зерна и продуктов его переработки. Это вдвое больше показателя за аналогичный период 2022 года.

Как сообщает InfoOrel.ru со ссылкой на региональное управление Россельхознадзора, партии пшеницы, ячменя, соевых бобов, горчицы, круп и хлопьев, муки, кукурузы, гречихи, рапса, солода отгрузили в 23 страны мира.

Традиционным рынком сбыта зерна и Курской и Орловской областей является Латвия. Она импортирует около 70% от всего экспортного объема. На Белоруссию приходится 19%, на Литву, Китай, Казахстан, Молдавию и другие страны — 22%.

Агентство отмечает, что в 51,6 тыс. т пшеницы и сои нашли карантинный сорняк. Часть зараженной продукции отправили на переработку, а другую часть отгрузили в страны, где этот сорняк не является карантинным объектом.

Интерфакс-Россия

5 мая. Экспортные пошлины на пшеницу и кукурузу снизятся с 12 мая

На ячмень ставка вырастет

Новые ставки таможенных пошлин устанавливаются с 12 по 16 мая.

Экспортные пошлины:

на пшеницу — снизятся на 294 рубля: с 5 573,2 рубля до 5 279,2 рубля за тонну;

на ячмень — вырастут на 408,8 рубля: с 2 195,4 рубля до 2 676,2 рубля за тонну;

на кукурузу — снизятся на 476,1 рубля — с 3 000 рублей до 2 523,9 рубля за тонну.

Ранее в Минсельхозе сообщали, что ставки от 5 мая будут действовать с 12 по 16 мая.

Пошлины на будущую неделю были рассчитаны исходя из индикативных цен за тонну:

пшеницы — \$279,7 (\$281,7 недель ранее);

ячменя — \$219,6 (\$208,7 недель ранее);

кукурузы — \$216,9 (\$222,8 недель ранее).

С 6 июля 2022 года пошлины на зерно рассчитываются в рублях, а не в долларах. Базовая цена для расчета экспортной пошлины на пшеницу была установлена на уровне 15 тыс. рублей за тонну, на ячмень и кукурузу — 13 875 рублей за тонну. Пошлина составляет 70% от разницы между базовой и индикативной ценой. Индикаторы основаны на ценах экспортных контрактов, которые регистрируются на Московской бирже.

Пошлины на экспорт зерна — часть механизма зернового демпфера, введенного в РФ с 2 июня 2021 года и предусматривающего плавающие пошлины на экспорт

пшеницы, кукурузы и ячменя и возврат полученных от них средств в виде субсидий для сельхозпроизводителей.

Источник: поле.рф

5 мая. Аграрии трех районов Забайкалья приступили к посевной кампании

«Сельскохозяйственные товаропроизводители в трех районах края приступили к весенне-полевым работам. Яровые культуры посеяны на площади около 3 тысяч гектаров. Сезонные полевые работы ведут следующие агропредприятия: «Терос ЗК» - в Александрово-Заводском районе, племзавод «Комсомолец» - в Чернышевском районе, «Новое Беклемишево» - в Читинском районе. В основном, хозяйства сейчас сеют пшеницу и лён масличный», - рассказал руководитель аграрного ведомства.

В целом, по его словам, в этом году общая посевная площадь сохранится на уровне прошлого года и составит 190 тысяч гектаров.

«Продолжим сеять подсолнечник, лён, рапс. Планируем небольшое увеличение зерновых культур – это связано с тем, что сегодня без всяких ограничений можно вывозить овес и гречиху в Китай», - пояснил Денис Бочкарев.

Он отметил, что главной задачей Минсельхоза Забайкалья остается доведение субсидий до сельхозтоваропроизводителей. Своевременное оказание господдержки в 2023 году позволило аграриям региона приобрести семена, удобрения, горюче-смазочные материалы и в технологические сроки выйти в поля для проведения сезонных работ.

Массовый выход хозяйств для проведения посевной кампании ожидается во второй декаде мая.

Агроинвестор

Логистика зерна

Экспорт зерна из Приморья в апреле 2023 года увеличился на 55% — до 97,4 тыс. тонн

Агропродукция экспортируется в Китай, Южную Корею и Японию

Приморское межрегиональное управление Россельхознадзора в апреле 2023 года при отправке на экспорт проконтролировало 97,4 тыс. тонн зерна и продуктов его переработки. В частности, в КНР экспортировано 39,8 тыс. тонн сои и 20,5 тыс. тонн кукурузы, сообщает пресс-служба ведомства.

В Южную Корею в апреле 2023 года было оформлено 11,6 тыс. тонн кукурузы, 9,4 тыс. тонн пшеницы, 200 тонн овса, 100 тонн продовольственных семян льна и небольшая партия соевого жмыха.

В Японию через приморские фитосанитарные посты оформлено 10,8 тыс. тонн кукурузы. По сравнению с мартом 2023 года экспорт кукурузы в эту страну увеличился на 2 тыс. тонн.

Добавим, в апреле 2022 года из Приморского края на экспорт было направлено 62,7 тыс. тонн зерна и продуктов его переработки. Таким образом, в отчетный месяц показатель увеличился на 55%.

Как писало ИАА «ПортНьюс» ранее, сельхозпроизводители Приморского края намерены увеличить в 2023 году сбор зерна и сои до 1,3 млн тонн. Около 70% продукции предусмотрено на экспорт в страны Азиатско-Тихоокеанского региона (АТР). Таким образом, экспортные поставки этого вида агропродукции могут достичь около 910 тыс. тонн.

В 2022 году экспорт зерна из Приморского края составил 697,07 тыс. тонн (+9,5% к 2021 году). В КНР в 2022 году было экспортировано 508,8 тыс. тонн зерна (рост в 1,2 раза относительно 2021 года), в Южную Корею — 124,73 тыс. тонн, в Японию — чуть более 63 тыс. тонн.

PortNews

Россия, Украина, Турция и ООН договорились продолжить переговоры по зерновой сделке

Переговоры между Россией, Украиной, Турцией и ООН по зерновой сделке будут продолжены в ближайшее время на техническом уровне. Об этом заявило Министерство национальной обороны Турции по итогам двухдневных переговоров в Стамбуле.

«В рамках двусторонних и многосторонних встреч, проведенных в Стамбуле с участием Украины, Российской Федерации и Организации Объединенных Наций, стороны договорились продолжить работу на техническом уровне, организованном в Турции, и в четырехстороннем формате для обеспечения эффективного продолжения

деятельности зерновой инициативы в предстоящий период», — говорится в заявлении оборонного ведомства.

Двухдневные переговоры между РФ, Украиной, Турцией и ООН в Стамбуле по зерновой сделке были конструктивными, считают в турецком МО. «В течение двух дней были проведены полезные встречи с конструктивными подходами сторон. Что касается координации возвращения в нашу страну наших торговых судов, которые застряли из-за конфликта в украинских портах, стороны [РФ и Украина] выразили позитивные подходы по поводу планирования и проведения эвакуационных мероприятий. Кроме того, был достигнут консенсус в отношении того, что эта операция послужит образцом для эвакуации судов, принадлежащих другим странам», — говорится в заявлении ведомства.

Между тем источник в Стамбуле сообщил ТАСС, что зерновая сделка, скорее всего, будет продлена на два месяца.

IDK.Эксперт

На 19-й неделе в Азово-Черноморском регионе ставки фрахта продолжают опускаться

На 19-й неделе сохраняется тренд к падению ставок фрахта в Азово-Черноморском регионе. Так, ставка за перевозку 3000 тонн пшеницы с Азова на порты Мраморного моря опустилась до уровня 33 долларов за тонну. Зерновые грузы все так же продаются очень плохо, как из-за укороченной рабочей недели в России, так и из-за того, что турецкие покупатели находятся в состоянии ожидания перед президентскими выборами, которые пройдут в это воскресенье. Кроме того, все еще активно ведутся переговоры по продлению сделки по украинскому зерну после 18 мая, и практически ежедневно появляются противоречивые заявления в прессе. Надо отметить, что заметна некоторая активность греческих покупателей, все чаще поступают запросы именно на это направление.

Что касается пошлины, с 12 мая по 16 мая пошлина на пшеницу понизится до 5 279,2 рублей, также пошлина на кукурузу снизится до 2 523,9 рублей с 3 тыс. рублей за тонну, в то же время пошлина на ячмень будет повышена до 2 676,2 рублей против 2 195,4 рублей за тонну.

Sea Lines

Ростовский порт согласовал проект зернового терминала на левом берегу Дона

«Ростовский морской мультимодальный порт» («РММП») получил положительное заключение по проекту зернового терминала на 1-й Луговой. Это Заречная промзона на левом берегу Дона. Как писал N, объект планируют сдать к июлю. Это 2-я очередь терминала. Заявленные инвестиции — около 600 млн руб. Летом 2021 года «РММП» ввел в эксплуатацию первую очередь с инвестициями более 1,2 млрд руб. На первом этапе в ростовском левобережье создали инфраструктуру по отгрузке. Второй этап увеличит объем накопления зерна. В результате годовая производительность терминала составит 1 млн т грузов. Компания сможет обрабатывать 200 вагонов с зерном в сутки. Можно будет принимать зерно в силосные емкости с автотранспорта

(600 т в час), с ж.-д. транспорта (800 т в час) и с судов река — море (250 т в час). На площадке обустроили силосный комплекс. В прошлом году РММП решил проблемы с доставкой и монтажом транспортного оборудования. Недавно экспертиза согласовала строительство выставочных ж.-д. путей, которые предназначены для операций по передаче вагонов и контейнеров. По данным «СПАРК-Интерфакса», в 2022 году «РММП» выручил 712 млн руб. и получил прибыль 24 млн руб. В 2021 году выручка была существенно больше — 1,1 млрд руб., прибыль — 29,2 млн руб. Основной владелец «РММП» — АО «КП Капитал» (99,9%). 0,10% — у Дмитрия Гордицы (основатель группы «ПРАМО»). Предприятия группы работают в строительном и автодилерском бизнесе.

Новости РЖД

Украина

УКАБ настаивает на увеличении лимита кредитования аграриев

Ассоциация «Украинский клуб аграрного бизнеса» обратилась к премьер-министру Украины Денису Шмигалю с просьбой посодействовать скорейшему расширению лимита суммы кредитования с 90 млн грн по крайней мере до 135 млн грн для аграриев в рамках программы «Доступные кредиты 5-7-9», сообщает пресс-служба УКАБ.

Как говорится в обращении к главе правительства, если в прошлом году украинские аграрии имели определенную финансовую подушку, которая помогла им пройти сезон даже с заблокированными портами, то на сегодняшний день ее нет, ликвидности серьезно не хватает, а проблемы, с которыми столкнулся аграрный сектор из-за полномасштабного вторжения РФ, остались и продолжают увеличиваться.

Существенная инфляция, блокада «зернового коридора» и неопределенность его дальнейшей судьбы, закрытие западных границ для украинской аграрной продукции, мобилизация работников, удорожание ресурсов производства, убыточность производства зерна в прошлом году в большинстве регионов – все это приводит к тому, что аграрная отрасль оказалась перед угрозой глубочайшего системного кризиса.

АПК-Информ

12 мая. Площадь сева яровых зерновых в Украине превысила 3,5 млн га

По состоянию на 11 мая зерновыми и зернобобовыми культурами в Украине было засеяно 3,587 млн га, сообщила пресс-служба Минагрополитики Украины.

"За прошедшую неделю всего было засеяно 1,267 млн га зерновых и зернобобовых культур, в лидерах сельхозтоваропроизводители Полтавской области - 179,2 тыс. га", - отметили в министерстве.

В разрезе культур засеяно:

яровой пшеницей – 246,6 тыс. га;

яровым ячменем – 736,7 тыс. га;

горохом – 131,1 тыс. га;

овсом – 141 тыс. га;

кукурузой – 2,266 млн га;

гречихой – 8,34 тыс. га;

просом – 10,9 тыс. га;

другими зерновыми и зернобобовыми – 46,92 тыс. га.

Кроме того, продолжается сев подсолнечника, которым в целом засеяно 2,726 млн га, и сои – 748,8 тыс. га.

Площадь сева сахарной свеклы по состоянию на 11 мая оценивается в 204,8 тыс. га.

АПК-Информ

Украина получила финансирование от Всемирного банка на обеспечение продовольственной безопасности

11 мая Украина получила финансирование от Всемирного банка в размере \$132 млн, сообщила пресс-служба Минфина Украины.

Как уточняется, кредитные средства поступили в общий фонд государственного бюджета Украины по результатам выполнения мероприятий, предусмотренных в рамках проекта программы «Ускорение частных инвестиций в сельское хозяйство».

«Привлеченные средства позволят и дальше поддерживать финансовую стабильность Украины и возместить приоритетные расходы, в частности в сельскохозяйственном секторе, для улучшения ситуации в пищевой промышленности и обеспечения продовольственной безопасности Украины», - отметил министр финансов Украины Сергей Марченко.

АПК-Информ

12 мая. В Херсонской области аграрии получили господдержку на сумму почти 300 млн рублей

Всего поддержка оказана 256 предприятиям региона по итогам их работы в 2022 году

В Херсонской области 256 сельскохозяйственных предприятий и фермеров получили меры государственной поддержки на сумму около 300 млн рублей по итогам их работы в 2022 году. В этом году объемы выделяемых средств на поддержку отрасли продолжают расти, сообщил ТАСС председатель правительства региона Андрей Алексеенко.

"Сегодня можно уверенно говорить о том, что господдержку в этом году смогут получить все хозяйства Херсонской области. На 11 мая уже 256 фермеров и предприятий получают основные виды субсидий - за посев озимых зерновых и выращенное зерно урожая 2022 года. В деньгах это почти 300 млн рублей. Активно начали подавать документы и на другие виды господдержки, в том числе производители молока и муки", - рассказал Алексеенко.

По его словам, аграриям предоставляются не только активные меры финансовой и технической поддержки, но также и различные льготы. В частности, пока зарегистрированные предприниматели имеют право не платить за используемые в работе электроэнергию и воду, что положительно сказывается на себестоимости производимой продукции.

"В целом мы рассчитываем, что большая программа поддержки АПК Херсонской области позволит нам добиться максимально динамичного развития. И в течение нескольких лет выйти на уровень передовых аграрных регионов России, как, например, Краснодарский край", - добавил Алексеенко.

ТАСС

12 мая. В Украине активно дорожают пшеничные отруби

На текущей неделе в Украине повысились темпы роста цен предложения на пшеничные отруби.

Ключевую поддержку ценам оказывает значительное сокращение количества предложений данной продукции из-за остановки производства некоторыми перерабатывающими предприятиями в связи со сложностями сбыта муки. Также росту цен способствуют стабильная закупочная активность комбикормовых и животноводческих предприятий и достаточно высокий спрос трейдеров.

Так, по состоянию на 11 мая предложения отрубей чаще всего поступают по ценам в пределах 3000-4500 грн/т EXW, что на 200-400 грн/т, а в редких случаях и на 500-600 грн/т выше показателей конца прошлой недели.

АПК-Информ

5 мая. Экспорт украинского зерна в 2022/23 МГ превысил 42 млн тонн

Как свидетельствуют оперативные данные Государственной таможенной службы, по состоянию на 5 мая с начала 2022/23 МГ Украина экспортировала 42,477 млн тонн зерновых и зернобобовых культур, из которых в мае – 590 тыс. тонн. Об этом сообщила пресс-служба Минагрополитики Украины.

В разрезе культур с начала текущего сезона было экспортировано:

- пшеницы – 14,571 млн тонн (в мае – 172 тыс. тонн);
- ячменя – 2,474 млн тонн (9 тыс. тонн);
- ржи – 17,9 тыс. тонн (0);
- кукурузы – 25,106 млн тонн (408 тыс. тонн).

Суммарный экспорт украинской муки на 5 мая оценивается в 130 тыс. тонн (в мае – 2,5 тыс. тонн), в т.ч. пшеничной – 125,1 тыс. тонн (2,5 тыс. тонн).

АПК-Информ

Беларусь

11 мая. Как выполняются поручения Президента Беларуси по проведению весеннего сева

«Ранний сев — это закон!» — слова Главы государства, у которого ход полевых работ всегда на особом контроле. -Президент всегда жестко и принципиально спрашивает за нарушение технологий, бесхозяйственность и расхлябанность. Вот и в ходе недавней рабочей поездки на Гомельщину на совещании с активом области Александр -Лукашенко обратился ко всем ответственным должностным лицам: «Сохраните страну... А сохранить мы ее можем, только если напрячься всем миром и решить проблемы. Надо, чтобы каждый на своем кусочке, на своем клочке делал свое дело — и будет результат». Работать с полной отдачей — задача единая для всех регионов.

СКАЗАНО

— Начали работать лучше. Но проблем масса. Рано заканчиваем работу. Были теплые дни, я наблюдал, в семь часов техника на месте. Ребята, ну надо дотемна поработать. Это такое время. Посевная кампания короткая. Но от этого зависит весь год. Раньше семена положите в землю — будет результат.

-Президент Беларуси Александр -Лукашенко в ходе рабочей поездки в Ветковский район, 28 апреля 2023 года.

Оптимальные сроки

О ходе выполнения поручений -Президента в среду отчитался министр сельского хозяйства и продовольствия Игорь Брыло:

— Мы закончили сев ранних яровых культур, а именно зерновых и зернобобовых, сахарной свеклы. Остался день для того, чтобы закончить сев льна-долгунца и ярового рапса. Что касается остальных культур, окончательные сроки определены и согласованы с Главой государства — 20 мая. Поэтому сейчас надо поднапрячься и выполнить это прямое поручение в части овощей, кукурузы на зерно, силоса, гречихи, проса и, соответственно, картофеля.

Почему важна именно эта дата? Специалисты называют ее оптимальной. В последние годы в конце весны — начале лета все чаще случаются засухи. Яровые культуры, у которых еще не успевает к этому времени сформироваться развитая корневая система, сложно переносят нехватку влаги. Отсюда и недобор урожая. Торопят и другие полевые работы.

Поэтому, как только погодные условия позволили, аграрии резко нарастили темпы полевых работ, благо современной энергонасыщенной техники хватает. Начальник главного управления технического прогресса и энергетики, государственного надзора за техническим состоянием машин и оборудования Минсельхозпрода Станислав Карпович поясняет:

— Если десять лет назад в стране было 10 процентов энергонасыщенных тракторов мощностью 250 лошадиных сил и более от их общего количества, то сейчас вдвое

больше. Поставлена задача довести этот показатель к концу 2025-го до 25 процентов. Каждый четвертый трактор в сельском хозяйстве будет энергонасыщенным.

В этом году к весенней посевной, например, в хозяйства Могилевской области поступило более 40 новых отечественных 9,6-метровых сеялок «БЕРЕЗИНА 9600» ОАО «Бобруйсксельмаш». Благодаря увеличенной ширине захвата и рабочей скорости они обеспечивают двойную производительность по отношению к существующим посевным агрегатам.

В основе успеха не только техника, но и высокоурожайные, устойчивые к неблагоприятным условиям сорта сельхозкультур белорусской селекции, которые ни в чем не уступают импортным аналогам, а по ряду критериев даже превосходят их.

Первый заместитель генерального директора по научной работе Научно-практического центра НАН Беларуси по земледелию Эрома Урбан отмечает:

— В прошлом году возделывалось около 120 сортов сельскохозяйственных растений селекции нашего центра, которые занимали более 80 процентов посевных площадей, а по озимой ржи, овсу, кормовому ячменю, гречихе, яровой пшенице и люпину отечественные сорта занимают более 90 процентов.

В августе прошлого года Президент дал поручение уделить больше внимания зернобобовым культурам, которые выступают важным источником обогащения кормов экономически выгодным растительным белком.

Выращивание гороха, люпина, других зернобобовых позволяет частично снизить объемы ввозимых соевых и подсолнечных жмыхов, приобрести своего рода импортнезависимость в этом вопросе. В прошлом году посеяли 112 тысяч гектаров, в этом уже 124,2.

Еще одно поручение Главы государства касалось активизации работы по внесению удобрений. На вчерашнее утро под яровой сев накоплено 868 тысяч тонн действующего вещества минеральных удобрений, в том числе азотных — 418,5 тонны, фосфорных — 74,4, калийных — 375,1. План вывоза органических удобрений под яровой сев перевыполнен — 51,8 миллиона тонн.

По словам Игоря Брыло, сельхозпредприятия полностью провели подкормку озимых культур азотистым удобрением, завершается вторая подкормка, проводятся уходные работы за озимыми посевами, в частности обработка от вредителей и сорняков.

По осени под урожай-2023 зерновых посеяли 1,5 миллиона гектаров. 98 процентов посевов, по оперативной информации облсельхозпродов, сохранились отлично, озимого рапса — 85 процентов, кстати, больше, чем год назад.

Треть погибшего рапса — из-за подтопления полей.

В регионах приступили к выполнению поручений Главы государства по устранению вымочек на озимых посевах, а также стихийных дорог.

— Эти проблемные вопросы преваляют у нас в трех областях, в которых уже проведены совещания, — в Могилевской, Витебской, Минской. Министерство будет инспектировать выполнение поручений, — отметил Игорь Брыло.

Начальник главного управления растениеводства Минсельхозпрода Николай Лешик поясняет, что к подготовке полей хозяйства приступают, как только подсыхает земля. Где были раньше зерновые, пересевать можно другими злаковыми, учитывая

особенности сроков созревания выбранных сортов. А вот возобновить поля рапса ярового гораздо сложнее, так как созревает растение долго, учитывая уязвимые фазы его развития, сложно будет подобрать оптимальные сроки обработки от сорняков и вредителей. Оптимальный вариант — однолетние кормовые культуры. Это дополнительные расходы семян, топлива, трудовых ресурсов, однако оставлять пустующими участки категорически недопустимо. Таково требование -Президента, и спрос с руководителей за бесхозяйственность будет ужесточен.

Беларусь сегодня

В Беларуси посеяно 60 процентов всех яровых культур

5 мая 2023 13:30

На утро 5 мая в стране посеяно 1 миллион 382 тысячи гектаров всех яровых культур – 60 процентов к плану. Это на 5 процентов больше, чем год назад, сообщили в Министерстве сельского хозяйства и продовольствия.

В Гродненской области план ярового сева выполнен на 78 процентов (год назад – 72), Брестской – 67 (70), Минской – 60 (56), Витебской – 60 (53), Могилевской – 54 (34), Гомельской – 46 (43).

Из оставшихся культур наибольшую площадь предстоит засеять кукурузой. Сейчас ее семена уже легли в почву на трети полей. Под зерновую группу – на 72 процентах (год назад – 72). В Гродненской области – 95 (88), Брестской – 90 (100), Могилевской – 66 (37), Гомельской – 64 (53), Минской – 61 (94), Витебской – 46 (35).

Кукуруза на силос посеяна на 22 процентах площадей (год назад – 17). В Брестской области – 39 (35), Гродненской – 39 (26), Минской – 26 (15), Гомельской – 11 (8), Витебской – 6 (5), Могилевской – 5 (2).

Финиширует сев льна-долгунца и ярового рапса, которые уже занимают по 92 процента площадей. Картофель – 39 процентов, овощи – 48.

Сев всех яровых культур необходимо завершить к 20 мая.

Беларусь сегодня

Казахстан

12 мая. Казахстан экспортировал 1,3 млн т пшеницы за 2 месяца

За январь-февраль текущего года Казахстан экспортировал 1,3 млн. т пшеницы и меслина в другие страны. В общем продали их на \$370,1 млн. Объемы поставок в натуральном выражении выросли на 0,3%, а в денежном сократились на 0,1%, сообщает «КазахЗерно.kz».

В страны СНГ казахстанские экспортеры поставили 930,8 тыс. т пшеницы (+18,5%), а в иные государства – 338,4 тыс. т (-29,4%). Среди стран СНГ в закупках отечественного зерна лидировали Узбекистан (624,7 тыс. т), Таджикистан (125,8 тыс. т), Туркменистан (103,8 тыс. т). В Афганистан отгрузили 159,3 тыс. т, в Италию – 104,7 тыс. т, а в Турцию – 25,7 тыс. т.

По словам Александра Малова, главы комитета торговли Зернового союза РК, страна отгрузит в другие государства девять миллионов тонн зерна и муки до конца августа 2023 г. До 1 сентября требуется направить на экспорт два с половиной миллиона тонн зерновых культур. Обычно Казахстан экспортирует семь миллионов тонн в зерновом эквиваленте, но из-за большого урожая, собранного в 2022 г., и даже с учетом роста объемов поставок за границу, останется большой переходящий остаток.

Казах-ЗЕРНО

12 мая. В Казахстане проведут сев на 23,4 млн га в 2023 году

В 2023 г. в Казахстане засеют сельхозкультурами 23,4 млн. га. Посевная кампания уже началась в ряде областей страны. Так, к примеру, уже провели сев на более 1,4 млн. га. Сначала вели его только на юге, но постепенно заработала техника на полях на западе и востоке Республики, передает «КазахЗерно.kz».

В начале года анонсировали увеличение посевных площадей в Казахстане под сахарной свеклой для наращивания производства свекловичного сахара на отечественных заводах; зерновыми, кормовыми, зернобобовыми культурами; под овощами, гречихой, бахчевыми культурами и картофелем.

Для посевной кампании подготовили 2,3 млн. т семян, 419 тыс. т льготного дизтоплива (средняя цена литра – 204 тенге).

На субсидирование развития семеноводства предусмотрели 11,4 млрд. тг, на финансирование в рамках программы «Кен-дала» – 140 млрд. тг, на форвардный закуп – 70 млрд. тг.

Казах-ЗЕРНО

12 мая. Загрузка зерноперерабатывающих предприятий в Казахстане составляет всего около 33%

Загрузка зерноперерабатывающих предприятий в Казахстане составляет всего около 33%, заявил депутат сената Алибек Наутиев, сообщает «АПК Новости».

«Так, загрузка зерноперерабатывающих предприятий составляет всего около 33%. Более того, по данным Союза зернопереработчиков, в стране функционирует только каждая четвертая мельница. Такая плачевная ситуация складывается на фоне возрастающего экспорта продуктов растениеводства, объем которого в сравнении с 2021 годом увеличился на 14%. Отсутствие должных мер поддержки привело к тому, что Казахстан способствует развитию переработки в соседних странах, в частности, в Узбекистане. На сегодня Узбекистан, на который приходится почти половина экспорта казахстанского зерна, последовательно развивает мукомольную промышленность», – отметил депутат Наутиев в сенате в четверг.

Отмечается, что фермеры ориентированы на экспорт сырья и не заинтересованы в развитии переработки внутри страны.

По его данным, начиная с 2010 года Узбекистан, перерабатывая в большей степени казахстанскую пшеницу, увеличил экспорт муки в 56 раз, а в Казахстане данный показатель, наоборот, снизился на 36%.

«Складывающаяся тенденция привела к тому, что Казахстан теряет рынки сбыта, наработанные годами. А Узбекистан, в свою очередь, по объемам экспорта муки в 2021 году вышел на третье место в мире. При этом, по данным Союза зернопереработчиков, Минсельхоз уже пять лет не может согласовать дорожную карту по поддержке и развитию зернопереработки в стране. Аналогичная ситуация складывается в переработке и производстве других видов сельхозпродукции. Наряду с этим рынок заполнен импортными продуктами питания, аналоги которых производятся в Казахстане», – сказал Наутиев.

В связи с этим, депутаты просят правительство пересмотреть политику в отрасли сельского хозяйства. По их словам, фокус внимания должен быть направлен на увеличение объемов переработки в АПК.

Казах-ЗЕРНО

11 мая. В Казахстане засеяно 1,4 млн га

В Казахстане на текущую дату засеяно более 1,4 млн га. Помимо южных регионов, сев начался в западных и восточных областях страны. Всего в этом году сельскохозяйственные культуры планируется разместить на 23,4 млн га. Об этом сообщили в пресс-службе Министерства сельского хозяйства.

По предварительным данным, фермеры планируют увеличить площади посева зерновых и зернобобовых культур, кормовых культур, а также сахарной свеклы. Также будут расширены площади социально значимых культур - подсолнечника, овощебахчевых, картофеля и гречихи.

Засыпка семян осуществлена на 100%. Фермеры сформировали семенной фонд в объеме 2,3 млн тонн. Также в регионах сформированы запасы семян на складах. На 2023 год в местных бюджетах на субсидирование развития семеноводства предусмотрено 11,4 млрд тенге.

Кроме того, на сегодняшний день регионам отгружено порядка 284,4 тыс. тонн льготного дизтоплива из выделенных 419 тыс. тонн. С учетом расходов операторов,

средняя цена по республике для фермеров на треть дешевле рыночной и составляет 204 тенге за литр.

На финансирование весенней кампании по программе «Кен дала» предусмотрено 140 млрд тенге, которыми планируется обеспечить посев и сбор урожая на площади порядка 2 млн га. В настоящее время фермерам уже выплачено 133,8 млрд тенге.

Также Продкорпорация продолжает программу форвардного закупа и начала выдачу товарных кредитов крупным сельхозпроизводителям. На эти цели в общем предусмотрено не менее 70 млрд тенге.

Казах-ЗЕРНО

11 мая. Площадь под подсолнечником в Казахстане в течение 5 лет может вырасти более чем вдвое - эксперт

В ближайшие 5-6 лет казахстанские сельхозпроизводители увеличат посевные площади под подсолнечником до 2-2,5 млн. га. Такой прогноз озвучил председатель Республиканской палаты семеноводов Казахстана Фарид Абитаев на второй международной масложировой конференции "FOC 2023: Fats and Oils Conference", которая проходит 11 мая в Алматы.

«За последние 5 лет посевные площади под подсолнечником в Казахстане выросли на 40%, в текущем сезоне они составили более 1 млн га. Мы ожидаем, что такая тенденция продолжится. Фермеры поняли, что эта культура востребована, и в целинных регионах Республики ее можно выращивать, она засухоустойчива. При урожайности даже ниже, чем у пшеницы, цена на подсолнечник в 2 раза выше, при этом его можно сеять обычной зерновой сеялкой. И спрос на семена подсолнечника в гораздо выше, чем на зерно. Тренд по сокращению посевных площадей в Казахстане под зерновые очевиден», - отметил Ф.Абитаев.

В целом посевные площади под масличными в Казахстане в ближайшие 5 лет вырастут до 5 млн. га, в первую очередь, за счет подсолнечника, прогнозируют в Республиканской палате семеноводов.

Еще одна перспективная культура – соя.

«Сегодня это кажется неочевидным, но спрос на протеин в мире неуклонно растет. Некоторой сложностью является генетический фактор – в целинных областях Казахстана пока не выращивают сою из-за того, что она не успевает созреть и показатели по протеину падают. Однако мы сейчас испытываем скороспелые и ультраскороспелые сорта сои на опытных участках, и получаются отличные результаты», - рассказал эксперт.

Посевные площади под рапсом на данный момент сократились, однако эта культура также является перспективной – в первую очередь, из-за высокопротеинового рапсового шрота, который востребован на рынке.

Площади под льном масличным тоже будут увеличиваться, хотя и не столь значительно, как под подсолнечником. Он может приносить производителям 20-30% рентабельности, уточнил Ф.Абитаев.

А вот сафлор, по мнению эксперта, останется нишевой культурой.

Казах-ЗЕРНО

11 мая. Куда отправляется пшеница из Казахстана: анализ экспорта

Экспорт пшеницы и меслина остался практически на том же уровне, что и годом ранее. Цены экспортных поставок снизились на 2,5% за месяц.

По итогам января-февраля текущего года Казахстан отправил на экспорт 1,3 млн тонн пшеницы и меслина на сумму 370,1 млн долл. США. Рост в натуральном выражении составил 0,3%, в денежном выражении, напротив, экспорт сократился на 0,1%.

Большая часть продукции была отправлена в страны СНГ: 930,8 тыс. тонн — на 18,5% больше, чем годом ранее. Наибольшие объёмы экспортировали в Узбекистан (624,7 тыс. тонн), Таджикистан (125,8 тыс. тонн) и Туркменистан (103,8 тыс. тонн).

В прочие страны мира, не входящие в состав СНГ, отправили 338,4 тыс. тонн пшеницы — на 29,4% меньше, чем годом ранее. Здесь лидером стал Афганистан с объёмом в 159,3 тыс. тонн. В топ-3 стран также вошли Италия (104,7 тыс. тонн) и Турция (25,7 тыс. тонн).

По итогам февраля текущего года цены экспортных поставок пшеницы и меслина снизились на 2,5% за месяц. При этом в годовом выражении наблюдается незначительный рост — плюс 0,7%.

В месячной динамике цены для стран СНГ снизились на 4,1%, для прочих стран — на 0,2%.

В 2022 году посевная площадь под пшеницу составила 12,9 млн га — на 0,2% больше, чем годом ранее.

В региональном разрезе самые высокие показатели традиционно наблюдались в Акмолинской области: 4,1 млн га, плюс 2,8% за год. В тройке лидеров также оказались Костанайская (3,5 млн га, минус 3%) и Северо-Казахстанская (2,4 млн га, плюс 0,2%) области.

Напомним, что пшеницу под видом ячменя пытались провезти в Казахстан из России. Как пояснили в ДГД, в целях обхода запрета на ввоз пшеницы участники ВЭД вновь пытались провезти 30 тонн пшеницы с использованием товаров прикрытия и подложных документов.

Деловой Казахстан

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

12 мая. Правительство Испании одобрило помощь для сельхозсектора из-за засухи на €784 млн

Правительство Испании одобрило новый пакет помощи на €784 млн для сельскохозяйственного сектора на фоне засухи, установившейся в последние месяцы в стране. Об этом кабмин сообщил в четверг в Twitter.

«Совет министров одобрил пакет срочных мер по поддержке сельскохозяйственного сектора на сумму чуть более €784 млн, — отмечается в публикации. — Приблизительно €636,7 млн от общей суммы будут направлены на прямую помощь фермерам и животноводам».

Таким образом, как передает агентство Eurora Press, правительство увеличило общий объем помощи из-за засухи до €2,19 млрд.

IDK.Эксперт

11 мая. Австралия в марте сократила экспорт фуражного ячменя и увеличила отгрузку сорго

По оценкам Австралийского Бюро Статистики, в марте т.г. из страны было экспортировано 777,8 тыс. тонн ячменя и 255,06 тыс. тонн сорго, сообщает Grain Central.

При этом отмечается, что отгрузка фуражного ячменя сократилась до 636,2 тыс. тонн, что на 30% уступает показателю предыдущего месяца (911,1 тыс. тонн). Основные объемы зерновой были экспортированы в Саудовскую Аравию (285,1 тыс. тонн), Вьетнам (82,3 тыс. тонн) и Филиппины (60 тыс. тонн).

В свою очередь экспорт пивоваренного ячменя существенно увеличился – до 141,6 тыс. тонн, что почти в три раза превышает результат в феврале (41,2 тыс. тонн). Основные объемы ячменя Австралия экспортировала во Вьетнам (32,6 тыс. тонн), Мексику (31,7 тыс. тонн) и Японию (21 тыс. тонн).

Что касается сорго, то в марте т.г. отгрузки зерновой увеличились почти в 5 раз – до 255 тыс. тонн по сравнению с 53,1 тыс. тонн в феврале, на фоне поступления на рынок зерновой нового урожая.

Основным покупателем австралийского сорго в марте являлся Китай с долей 91% от общего объема (232,9 тыс. тонн). Кроме того, 14,3 тыс. тонн австралийского сорго импортировала Япония и 4,4 тыс. тонн – Тайвань.

АПК-Информ

11 мая. Мировой рынок зерна: фьючерсы кукурузы в Чикаго выросли, пшеницы и сои снизились в среду

В среду, 10 мая 2023 года, июльские фьючерсы пшеницы на Чикагской товарной бирже CBOT снизились под давлением хорошей погоды. По итогам торгового дня июльские котировки мягкой озимой пшеницы CBOT в Чикаго упали до \$235,62 за тонну,

июльские фьючерсы твердой озимой пшеницы KCBT в Канзас-Сити - до \$314,25 за тонну, июльские фьючерсы твердой яровой пшеницы MGEX поднялись до \$312,13.

По словам трейдеров, фьючерсы на кукурузу в США выросли в среду, показав пятый день роста за последние шесть сессий, на фоне признаков укрепления наличного рынка.

Фьючерсы на сою закрылись в минусе, так как рынок столкнулся с давлением из-за слабости рынка сырой нефти, а также из-за высоких темпов сева на Среднем Западе США.

Рынок пшеницы ослаб после того, как торги проходили в плюсе, а хорошая погода для роста урожая на востоке Среднего Запада США оказала давление на июльские фьючерсы мягкой красной озимой пшеницы Чикагской торговой палаты.

Неблагоприятные условия выращивания на южных равнинах США ограничили снижение фьючерсов на твердую красную озимую пшеницу КС. Влажные почвы на северных равнинах США и замедление сева поддержали фьючерсы яровой пшеницы на MGEX.

Июльские фьючерсы кукурузы CBOT подорожали на 9,1/4 цента до 5,94 доллара за бушель. Июльские фьючерсы на сою CBOT упали на 10,1/4 цента до 14,04 доллара за бушель, июльские фьючерсы на мягкую красную озимую пшеницу CBOT упали на 2,1/4 цента до 6,41-1/4 доллара за бушель.

Поддержку фьючерсам на пшеницу оказали и опасения, что сделка, разрешающая Украине экспортировать зерно из черноморских портов, не будет продлена.

Кремль заявил, что позиция России по зерновой сделке, когда ее собственные интересы должны учитываться в переговорах, направленных на продление сделки после 18 мая, была понята всеми заинтересованными сторонами.

На этой неделе в Стамбуле должны состояться четырехсторонние переговоры по сделке между Россией, Украиной, Турцией и ООН.

На Чикагской товарно-сырьевой бирже (CBOT) в среду контракты с поставкой в июле:

пшеница (июль 2023) - 235,62 дол./т (18100 руб./т) - минус 0,35%;
кукуруза (июль 2023) - 233,86 дол./т (17970 руб./т) - плюс 1,58%;
соя - бобы (июль 2023) - 515,87 дол./т (39630 руб./т) - минус 0,72%;
рис необр (июль 2023) - 894,66 дол./т (68730 руб./т) - плюс 0,22%;
рапс (ICE, июль 2023) - 734,70 cad/т (41600 руб./т) - минус 0,46%.

В среду французский зерновой рынок вновь снизился. По итогам торгового дня сентябрьские отировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF подешевели до €232,25 за тонну (в долларовом эквиваленте \$255,01). Июньские котировки кукурузы - до €227,75 за тонну (в долларовом эквиваленте \$250,07).

На Парижской бирже (MATIF) в среду котировки июньских, сентябрьский контрактов на закрытие торгов составили:

пшеница мукомольная (сент. 2023) - 255,01 дол./т (19590 руб./т) - минус 0,57%;
кукуруза (июнь 2023) - 250,07 дол./т (19210 руб./т) - минус 0,04%;
подсолнечник (май на бирже SAFEX - 8569,00 zar./т (35860 руб./т) - плюс 0,69%;

масло подсолнечн. (май, внебиржевой индекс НТБ SOEXP) - 876,49 дол./т (67330 руб./т) - минус 0,1435%.

Зерно Он-Лайн

10 мая. Египет планирует очередную закупку растительных масел

По информации операторов рынка, государственное агентство Египта по закупке продовольствия GASC объявило о проведении очередного тендера на импорт 30 тыс. тонн соевого и 10 тыс. тонн подсолнечного масла.

По условиям тендера, поставка продукции импортеру должна производиться в период 25 июня-10 июля т.г. на условиях оплаты аккредитивом на месте или в течение 180 дней.

Заккрытие тендера намечено на 11 мая.

Кроме того, GASC также проведет внутренний тендер на закупку 1 тыс. тонн соевого и 500 тонн подсолнечного масла с поставкой 1-20 июля т.г.

Зерно Он-Лайн

10 мая. Бразилия в мае может сократить экспорт сои практически на 2 млн тонн

По прогнозам экспертов ассоциации ANEC, Бразилия в мае может экспортировать примерно 12,1 млн тонн соевых бобов, что на 1,8 млн тонн уступит результату предыдущего месяца. Вместе с тем ожидаемый показатель превысит показатель мая 2022 г. (10,3 млн тонн).

В случае достижения прогнозируемого показателя общий экспорт бразильской сои с начала 2023 г. достигнет 48,93 млн тонн по сравнению с 45,19 млн тонн, отгруженными за первые 5 месяцев 2022 г.

Эксперты также отмечают, что в текущем году основным покупателем бразильской сои является Китай – 73% от общего экспорта в январе-апреле.

Также сообщается, что отгрузка соевого шрота из Бразилии в мае прогнозируется на уровне 2,2 млн тонн (1,7 млн тонн – месяцем ранее; 1,9 млн тонн – в мае 2022 г.).

Что касается зерновых, то экспорт кукурузы из Бразилии в мае ожидается на уровне 324,1 тыс. тонн (166,2 тыс. тонн – в апреле т.г.; 1,1 млн тонн – в мае 2022 г.), пшеницы – 70,2 (166,6; 109,1) тыс. тонн.

АПК-Информ

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	27 апреля	5 мая	
"Май-23"	221,6	237,7	16,2
"Июль-23"	227,1	242,5	15,4
"Сент-23"	231,5	246,5	15,1

Общий тренд торгов пшеницей (фьючерсы 2023)**Торги на Чикагской товарной бирже (CME) кукурузой желтой. \$/t**

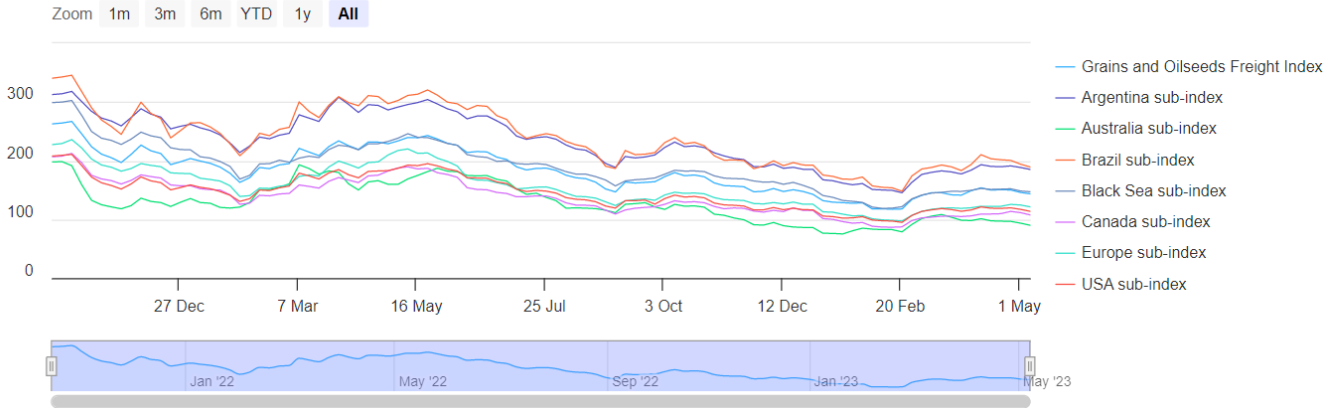
Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	27 апреля	5 мая	
"Май-23"	258,4	253,7	-4,8
"Июль-23"	223,0	214,6	-8,5
"Сент-23"	202,1	192,2	-9,9

Общий тренд торгов кукурузой (фьючерсы 2023)

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

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

(Weekly basis, 1 January 2013 = 100)

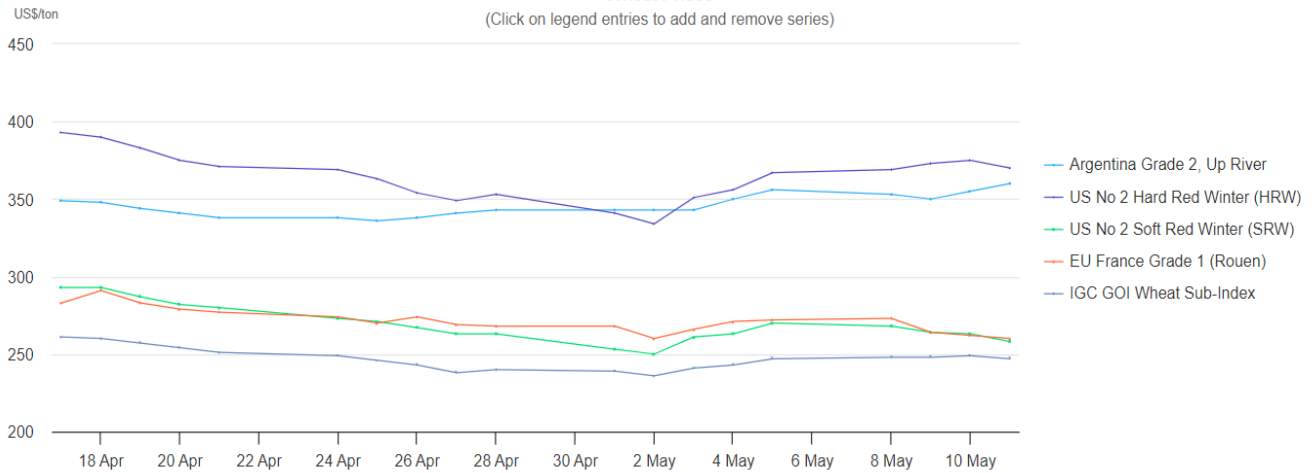


	9 May	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
IGC Grains and Oilseeds Freight Index	143	-3	-40 %	117	243
Argentina sub-Index	185	-3	-37 %	145	304
Australia sub-Index	90	-4	-47 %	75	187
Brazil sub-Index	189	-5	-39 %	148	321
Black Sea sub-Index	147	-1	-40 %	119	246
Canada sub-Index	107	-4	-43 %	87	190
Europe sub-Index	121	-3	-45 %	97	220
USA sub-Index	114	-3	-41 %	95	195

Мировые экспортные цены на пшеницу, ячмень, кукурузу

Wheat Prices

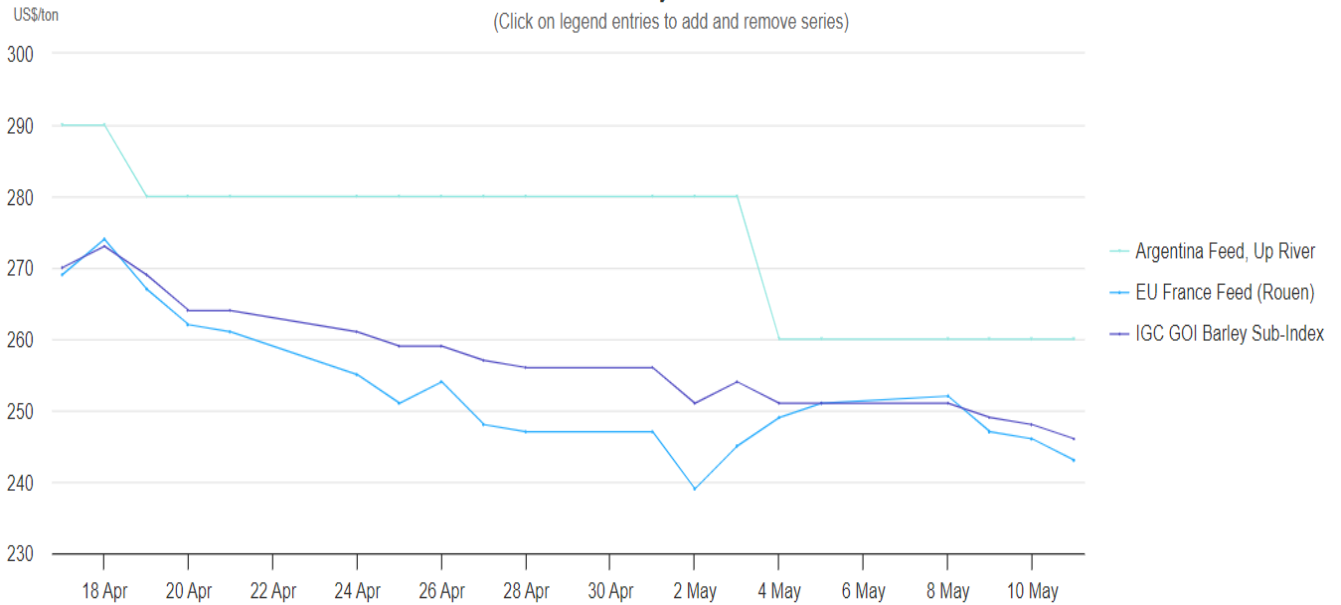
(Click on legend entries to add and remove series)



	11 May	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Grade 2, Up River	\$360	+5	-21 %	\$335	\$492
EU France Grade 1 (Rouen)	\$260	-2	-40 %	\$260	\$472
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$370	-5	-28 %	\$334	\$576
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$258	-5	-43 %	\$250	\$504
Wheat sub-Index	247	-2	-33 %	236	400

Barley Prices

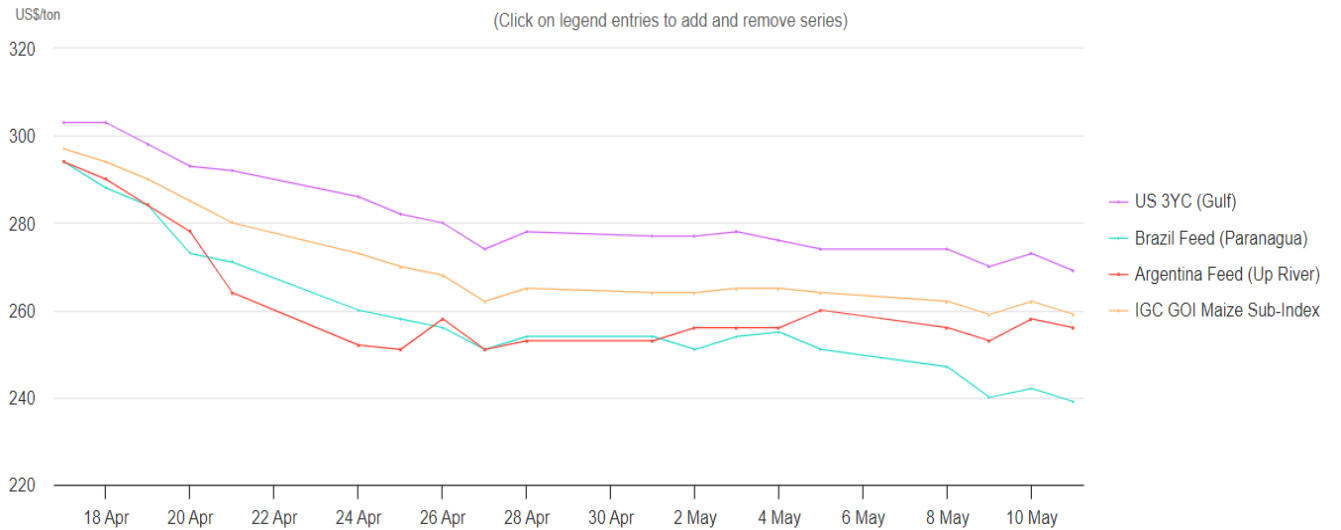
(Click on legend entries to add and remove series)



	11 May	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Feed, Up River	\$260	-	-30 %	\$260	\$382
EU France Feed (Rouen)	\$243	-3	-43 %	\$239	\$451
Barley sub-Index	246	-2	-38 %	246	416

Maize Prices

(Click on legend entries to add and remove series)



	11 May	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Feed (Up River)	\$256	-2	-18 %	\$251	\$323
Brazil Feed (Paranagua)	\$239	-3	-28 %	\$239	\$336
US 3YC (Gulf)	\$269	-4	-25 %	\$269	\$375
Maize sub-Index	259	-3	-26 %	259	352

Тендеры недели**12 мая. Египет провел тендер по закупке растительного масла**

11 мая Государственное агентство по закупкам продовольствия Египта (GASC) закупило на тендере 34 тыс. т растительного масла. Об этом сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на европейских трейдеров.

Победителями тендера стали:

Green Suppliers/ЭФКО, которая поставит 12 тыс. т соевого масла по \$1025 за тонну с немедленной оплатой;

Argic/Юг Руси - 22 тыс. т подсолнечного масла по \$950 за тонну с немедленной оплатой.

Поставка масла произойдет с 25 июня по 10 июля 2023 г. на базисе C&F.

В тендере также приняли участие компании Aston, Intergrain и Viterra.

Зерно Он-Лайн

12 мая. Египет получил на тендере предложения на поставку растительных масел

По информации операторов рынка, государственное агентство Египта по закупке продовольствия GASC на тендере получило предложения на поставку растительных масел в период с 25 июня по 10 июля т.г.

Продукт	Оператор	Объем, тыс. с. тонн	Цена \$ /т (на месте)	Цена \$ /т (180 дней)	
Подсолнечное масло	Agric Sa	17	1060		
Соевое масло	InterGrain SA	18	1079		Или
Соевое масло	InterGrain SA	31	1079		Или
Подсолнечное масло	Viterra	30	1017		
Подсолнечное масло	Green Suppliers	12	1004		
Соевое масло	Green Suppliers	12	1075		
Соевое масло	Aston Agro Industrial SA	6	1085		Или
Соевое масло	Aston Agro Industrial SA	12	1085		Или
Подсолнечное масло	Aston Agro Industrial SA	11	1010		Или
Подсолнечное масло	Aston Agro Industrial SA	5,5	1000		Или

Зерно Он-Лайн

11 мая. Алжир закупил крупную партию пшеницы

По предварительным данным 10 мая Алжирская государственная компания OAIC закупила на тендере 500-700 тыс. т мягкой пшеницы.

По мнению трейдеров, цена закупки пшеницы равна \$276-276,5 за тонну на базисе C&F.

По условиям тендера поставка должна состояться в июле (из ЕС) или в июне (из Южной Америки или Австралии).

Победителями тендера предположительно стали следующие компании:

Ameropa – 60 тыс. т

Aston – 60 тыс. т

Augurer – 60 тыс. т

Cam – 60 тыс. т

Dreyfus – 60 тыс. т

Lecureur – 60 тыс. т

Olam – 60 тыс. т

Sierentz – 30 тыс. т

Viterra – 120 тыс. т

Зерно Он-Лайн

10 мая. Египет постепенно увеличивает запасы пшеницы благодаря закупкам местной зерновой

По оценкам министерства поставок и внутренней торговли Египта, текущие запасы пшеницы в стране позволяют обеспечить внутренний спрос на зерновую в течение ближайших 4,1 месяца, сообщает Reuters.

Как отмечается, по состоянию на 7 мая в госрезервы страны у египетских аграриев уже приобретено 1,2 млн тонн пшеницы нового урожая, закупки которого будут продолжаться до конца сентября.

Высокий уровень предложения на внутреннем рынке объясняется повышением закупочной цены, увеличением пунктов приема пшеницы (до 430 по всей стране), а также введением запрета на хранение зерновой на собственных мощностях без согласования с министерством поставок.

Отметим, что в начале мая минсельхоз Египта сообщал об обеспеченности пшеницей на ближайшие 2,6 месяца.

Зерно Он-Лайн

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



5 мая 2023 г.

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

Товар	14.04.23	21.04.23	28.04.23	05.05.23
Пшеница 3 класса (кл.23%)	12 385	12 385	12 020	11 835
то же \$/t	\$152,0	\$152,0	\$149,3	\$154,1
Пшеница 4 класса	10 730	10 580	10 155	10 090
то же \$/t	\$131,6	\$129,8	\$126,1	\$131,3
Продовольственная рожь	8 450	8 350	8 280	8 095
то же \$/t	\$103,7	\$102,5	\$102,8	\$105,4
Фуражная пшеница	9 160	9 125	8 975	8 875
то же \$/t	\$112,4	\$112,0	\$111,5	\$115,5
Фуражный ячмень	9 870	9 950	9 645	9 590
то же \$/t	\$121,1	\$122,1	\$119,8	\$124,8
Пивоваренный ячмень	14 400	14 500	14 500	14 500
то же \$/t	\$176,7	\$177,9	\$180,1	\$188,8
Фуражная кукуруза	10 850	10 955	10 765	10 645
то же \$/t	\$133,1	\$134,4	\$133,7	\$138,6
Горох	15 185	15 095	14 995	14 865
то же \$/t	\$186,3	\$185,2	\$186,3	\$193,5

- цены на **пшеницу 3 класса** двигались разнонаправленно: продолжили снижение в Центре на -235руб./т, Черноземье на -190руб./т и Поволжье на -340руб./т, на Юге слабо восстановились на +35руб./т и на Урале на +150руб./т, а в Сибири повернули вниз на -50руб./т;

- цены на **пшеницу 4 класса** менялись также по-разному: продолжили снижение в Центре и Черноземье на -150-165руб./т, на Юге вниз на -50руб./т, в Поволжье восстановились на +115руб./т, прибавили на Урале +50руб./т и в Сибири +115руб./т;

- цены на **пшеницу 5 класса** менялись также разнонаправленно: в Центре слабо восстановились на +15руб./т, продолжили снижение в Черноземье и Поволжье на -100-110руб./т и на Юге на -200руб./т, а на Урале и в Сибири без изменений;

- цены на **фуражный ячмень** менялись по-разному: снизились в Центре на -250руб./т, в Черноземье слабо вниз на -20руб./т, на Юге на -65руб./т, в Поволжье восстановились на +100руб./т, на Урале вниз на -185руб./т, в Сибири прибавили ещё +65руб./т;

- цены на **продовольственную рожь** в основном снижались: в Центре на -100руб./т, в Черноземье на -250руб./т и в Поволжье на -215руб./т, а на Урале и в Сибири без изменений;

- цены на **кукурузу** менялись по-разному: снизились в Центре на -15руб./т, в Черноземье и Поволжье на -250-260руб./т, а на Юге слабо восстановились на +35руб./т;

- цены на **горох** снижались в Центре и Черноземье на -55руб./т, упали на Юге на -335руб./т и в портах на -450руб./т, в остальных регионах оставались стабильными.

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

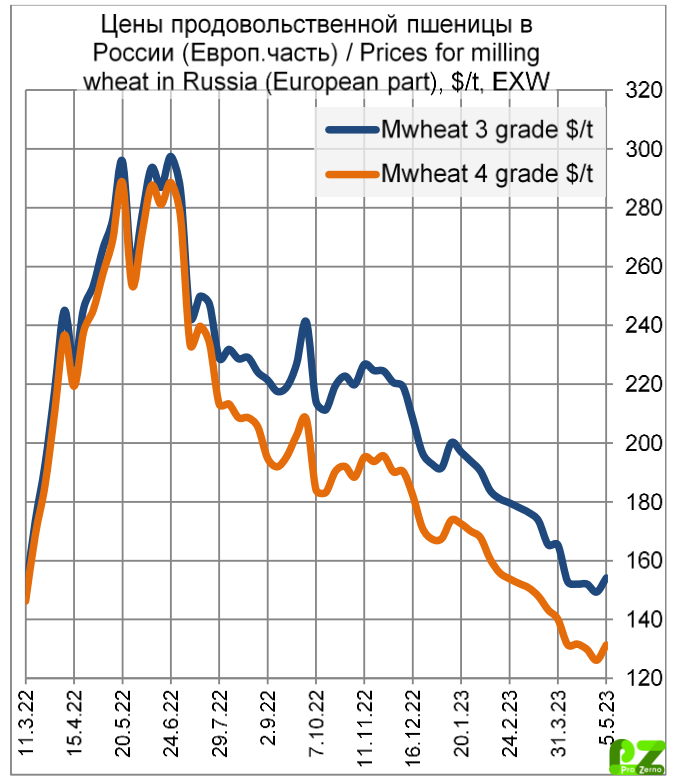
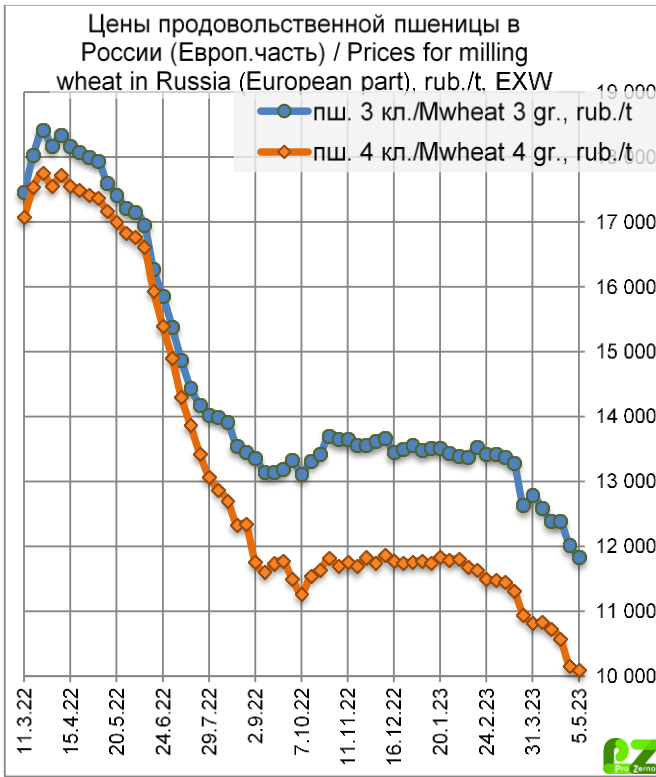
Товар	14.04.23	21.04.23	28.04.23	05.05.23
Пшеничная мука высшего сорта	20 215	20 275	20 150	19 985
то же \$/t	\$248,0	\$248,8	\$250,3	\$260,2
Пшеничная мука 1 сорта	18 965	19 025	18 835	18 750
то же \$/t	\$232,7	\$233,5	\$233,9	\$244,1
Пшеничная мука 2 сорта	17 275	17 200	17 200	17 100
то же \$/t	\$212,0	\$211,1	\$213,6	\$222,6
Ржаная обдирная мука	15 290	15 620	15 455	15 455
то же \$/t	\$187,6	\$191,7	\$192,0	\$201,2

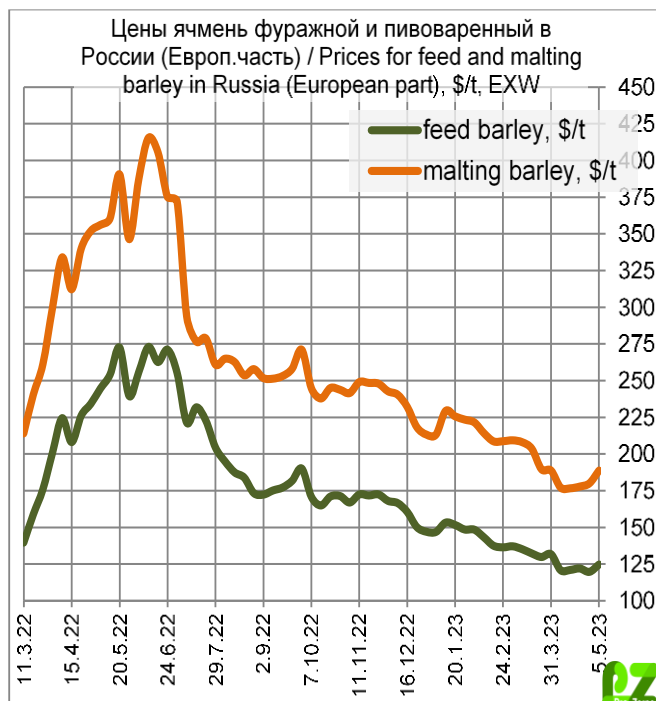
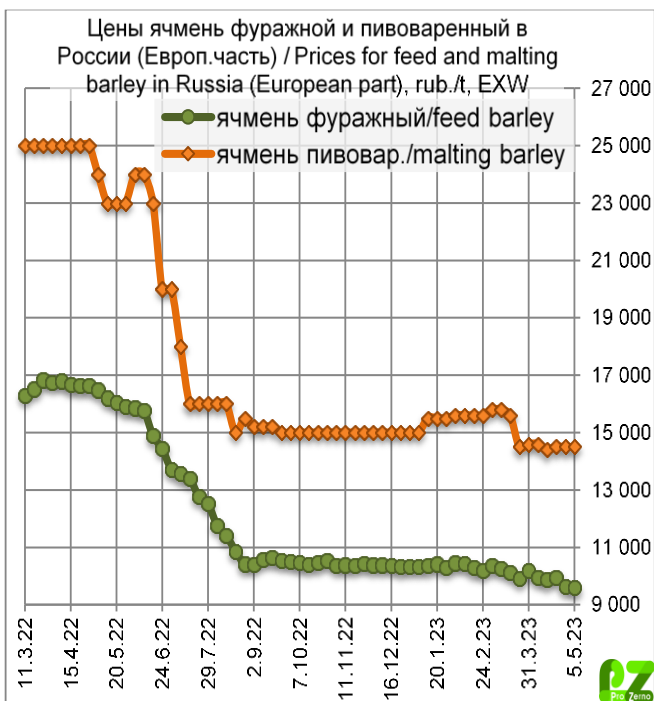
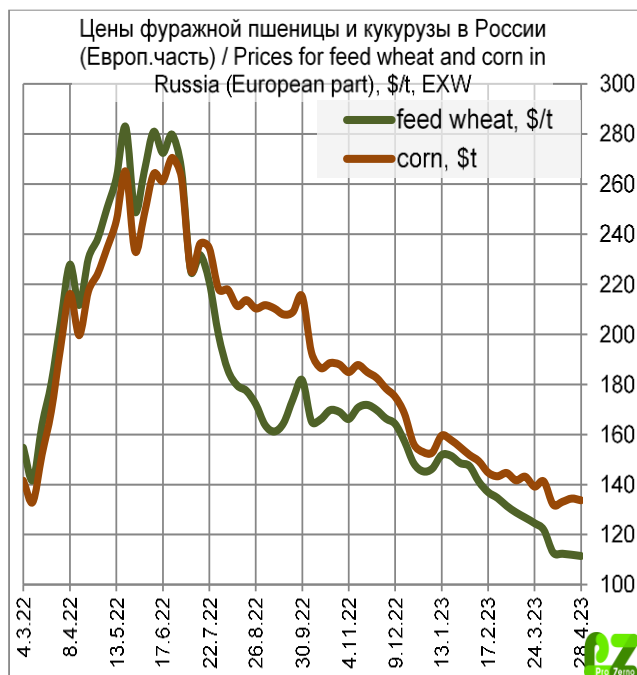
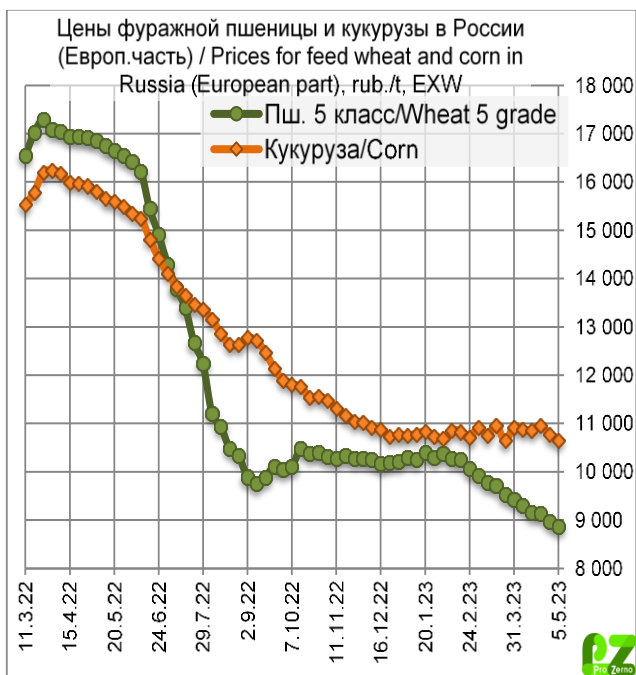
Средние цены на крупу. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

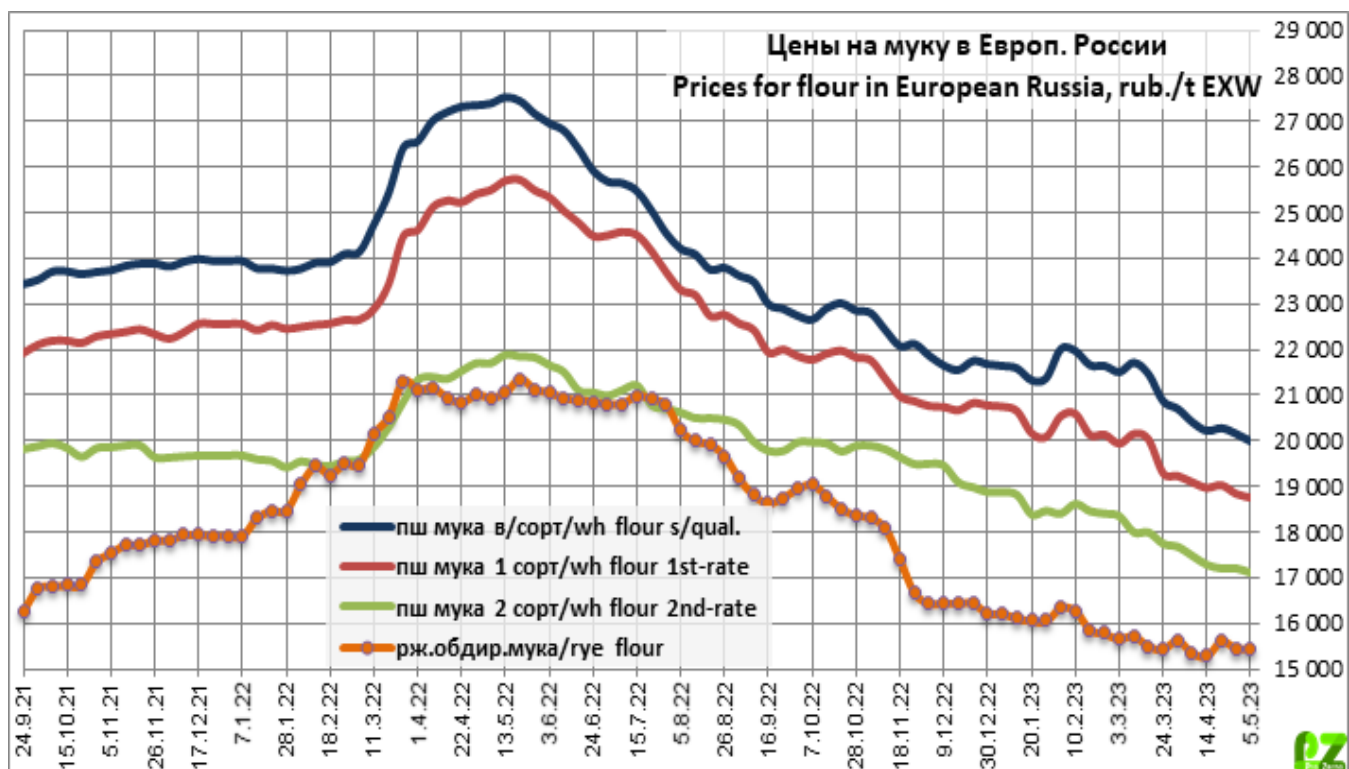
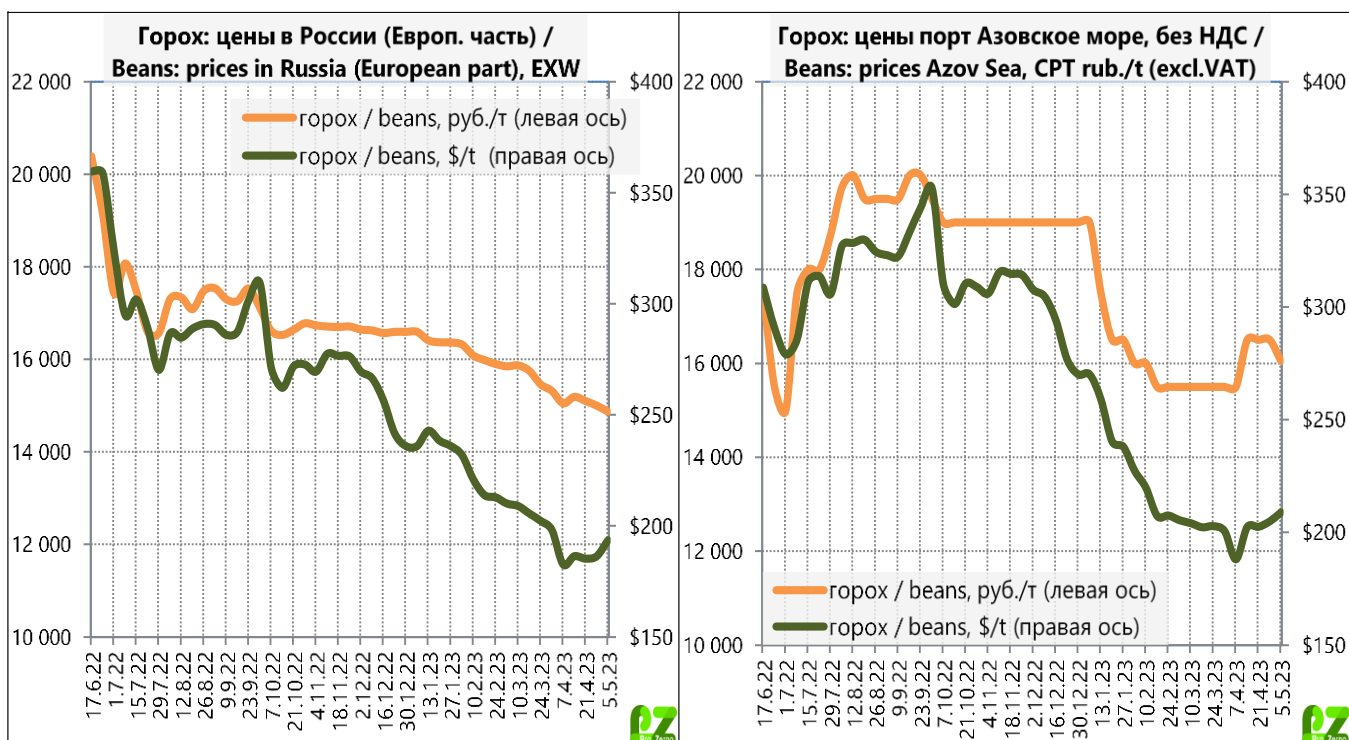
Товар	14.04.23	21.04.23	28.04.23	05.05.23
Гречневая крупа 1 сорта	42 110	42 125	42 440	42 565
то же \$/t	\$516,7	\$517,0	\$527,1	\$554,1
Рисовая крупа 1 сорта	62 900	62 900	62 900	64 165
то же \$/t	\$771,7	\$771,9	\$781,3	\$835,3
Пшено 1 сорта	27 415	27 565	27 915	28 040
то же \$/t	\$336,4	\$338,3	\$346,7	\$365,0

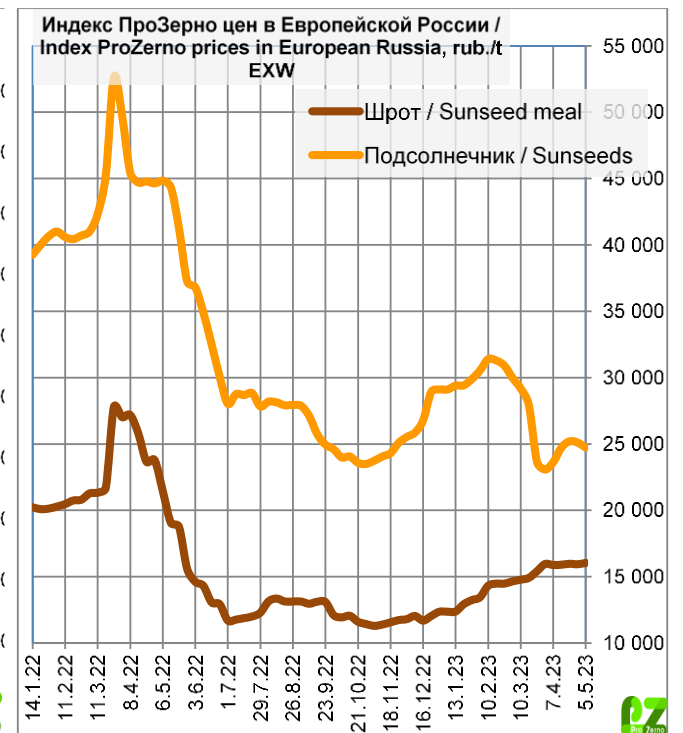
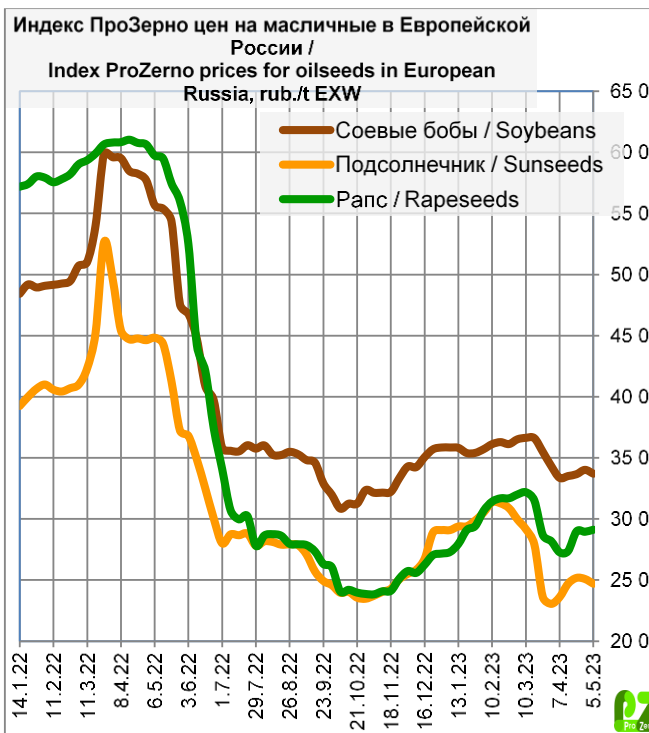
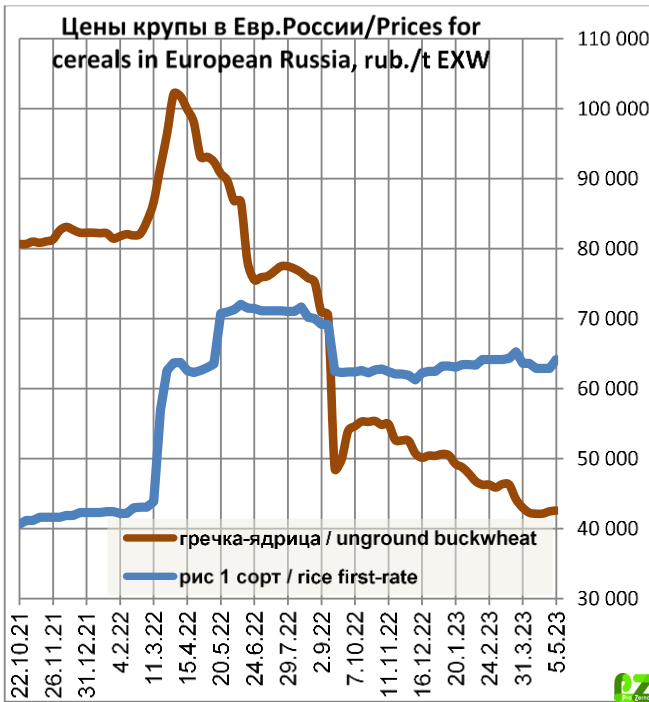
Конъюнктура масличного рынка.
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

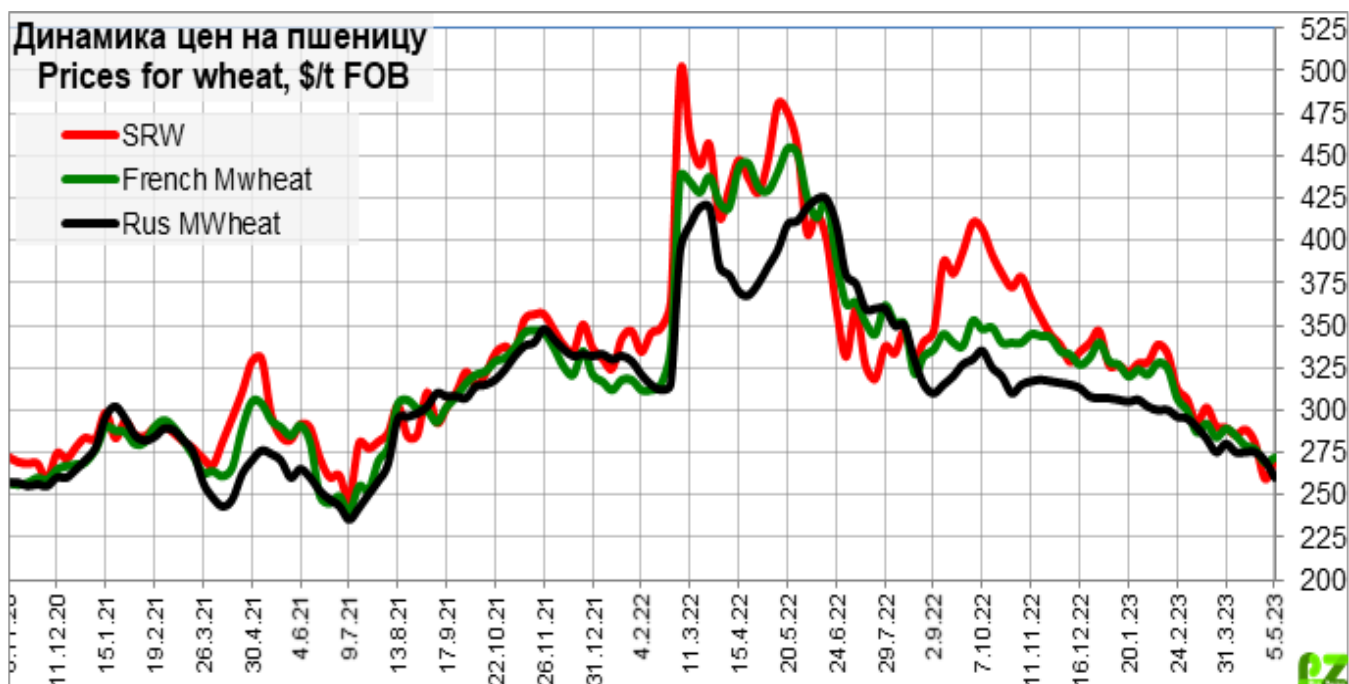
Товар	14.04.23	21.04.23	28.04.23	05.05.23
Подсолнечник	24 715	25 190	25 100	24 710
то же \$/t	\$303,2	\$309,1	\$311,8	\$321,7
Сырое подсол.маслонераф.	70 640	71 480	71 085	70 915
то же \$/t	\$866,7	\$877,2	\$882,9	\$923,1
Рапс	15 905	15 845	15 940	16 045
то же \$/t	\$195,1	\$194,4	\$198,0	\$208,9
Сырое рапсовое масло нерафинированное	27 365	28 975	28 945	29 115
то же \$/t	\$335,7	\$355,6	\$359,5	\$379,0
Соевые бобы	33 510	33 660	34 015	33 700
то же \$/t	\$411,1	\$413,1	\$422,5	\$438,7











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	
	28.04.2023	05.05.2023	28.04.2023	05.05.2023	28.04.2023	05.05.2023
Москва и область	13000-14000	12800-14000	10600-12000	10500-12000	8800-9900	8800-9900
Санкт-Петербург и область	15000-16500	14800-16500	12000-13000	11800-13000	-	-
Центральный район	11 683	11 450	9 583	9 417	8 633	8 533
Курская область	12500-13500	11500-13400	9500-10500	9000-9900	8500-9000	8200-9000
Орловская область	10800-11800	10500-11800	8800-9900	8800-9800	8300-9000	8000-9000
Рязанская, Тульская обл.	10000-11500	10000-11500	8800-10000	9000-10000	8000-9000	8000-9000
Центральное Черноземье	11 780	11 590	9 710	9 560	8 450	8 200
Белгородская область	12500-13200	12000-13200	9500-10600	9500-10500	7700-8800	7700-8800
Воронежская область	11500-12200	10700-12000	9700-10300	9700-10300	7600-8800	7600-8800
Липецкая область	10500-12500	10500-12500	9000-9900	9000-9900	8000-8800	7700-8800
Тамбовская область	11500-13000	11500-12800	9200-9900	8400-9900	8200-9000	8200-9000
Юг и Северный Кавказ	13 400	13 433	12 283	12 233		
Ростовская область	12800-14300	12800-14300	11500-12500	11500-12500	-	-
Краснодарский край	13500-14600	13500-14600	12300-13200	12100-13200	-	-
Ставропольский край	12000-13200	12200-13200	11600-12600	11500-12600	-	-
Поволжье	11 213	10 875	9 038	9 150	7 763	7 550
Самарская область	10000-11000	9600-10800	8500-9300	8200-9000	7700-8800	7700-8800
Саратовская область	11100-12100	10000-11100	8000-8800	8200-9000	6600-7700	6500-7700
Волгоградская область	11200-12200	11200-12200	8800-9900	8900-9900	7700-8600	7200-8200
Татарстан	10500-11600	10500-11600	9000-10000	9500-10500	7000-8000	6600-7700
Южный Урал и Зауралье	11 833	11 983	10 417	10 467	7 967	7 967
Курганская область	10900-12000	10900-12000	9500-10500	9500-10500	7000-8000	7000-8000
Оренбургская область	11000-12000	11000-12000	9900-10800	9900-10800	7700-8800	7700-8800
Башкирия	12000-13100	12500-13500	10200-11600	10500-11600	7700-8600	7700-8600
Западная Сибирь	10 750	10 700	10 150	10 267	7 750	7 750
Омская область	10800-11600	10600-11600	10500-11300	10600-11500	7700-8800	7700-8800
Новосибирская область	10000-10800	9900-10700	9300-10000	9500-10200	6600-8000	6600-8000
Алтайский край	10300-11000	10400-11000	9600-10200	9600-10200	7000-8400	7000-8400
Восточная Сибирь	10 500	10 350	9 350	9 200	8 050	7 850
Кемеровская область/ Красноярский край	10000-11000	9900-10800	8800-9900	8800-9600	7500-8600	7500-8200

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	28.04.2023	05.05.2023	28.04.2023	05.05.2023	28.04.2023	05.05.2023
Москва и область	9500-10500	9000-10000	9800-11000	9600-11000		
Санкт-Петербург и область	10800-12000	10500-11600	11000-12000	11000-12000		
Центральный район	8 500	8 383	9 900	9 817	9 633	9 583
Курская область	7900-8800	7600-8500	10000-11200	10000-11300	9600-10500	9600-10500
Орловская область	8300-9000	8200-9000	9000-10000	8800-9600	8800-9800	8800-9500
Рязанская, Тульская обл.	8000-9000	8000-9000	9200-10000	9200-10000	9200-9900	9200-9900
Центральное Черноземье	8 700	8 430	9 360	8 770	10 280	10 250
Белгородская область	8600-9600	8600-9600	9600-10200	9500-10200	10000-10800	10500-11500
Воронежская область	8200-9500	8000-8800	9000-10000	8200-8800	10000-11000	10000-11000
Липецкая область	8500-9500	8000-8800	8300-9500	8200-8800	8800-9900	8800-9900
Тамбовская область	7900-9000	7700-8600	8100-9900	8000-9000	10500-11200	9700-10500
Юг и Северный Кавказ	10 883	10 733	11 500	11 250	12 917	12 783
Ростовская область	10100-11000	10000-11000	11900-12400	11500-12200	11400-12400	11000-12000
Краснодарский край	10600-11600	10500-11500	11200-12000	11000-12000	13600-14600	13600-14600
Ставропольский край	10500-11500	10200-11200	10500-11000	10000-10800	12000-13500	12000-13500
Поволжье	8 425	8 350	9 038	8 750	10 983	10 450
Самарская область	8000-8800	8000-8800	7600-8800	7600-8600	9900-10900	9600-10600
Саратовская область	8000-8600	7700-8500	8000-9000	7500-8500	10500-12100	9500-10500
Волгоградская область	8000-9000	8000-8800	9000-9900	9000-9900	10500-12000	10500-12000
Татарстан	8000-9000	8000-9000	9000-11000	9000-9900	-	-
Южный Урал и Зауралье	9 413	9 383	9 850	9 750		
Курганская область	8800-9600	8800-9600	9400-10500	9400-10400		
Оренбургская область	9000-9900	9000-9900	8300-9900	8300-9900		
Башкирия	9500-10500	9000-10000	10000-11000	9900-10600		
Западная Сибирь	9 267	9 367	8 383	8 467		
Омская область	9200-10200	9500-10500	8500-9500	8500-9500		
Новосибирская область	8600-9600	8600-9600	7700-8300	7700-8300		
Алтайский край	8500-9500	8500-9500	7700-8600	8000-8800		
Восточная Сибирь	8 500	8 500				
Кемеровская область / Красноярский край	8000-9000	8000-9000	-	-		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	28.04.23	05.05.23	28.04.23	05.05.23	28.04.23	05.05.23	28.04.23	05.05.23
Москва и область	21000-23000	21000-23000	18500-21000	18500-21000	18000-19500	18000-19500	16000-17500	16000-17500
Центральный район	20 250	19 929	18 250	18 250	17 000	17 000	16 000	16 000
Центральное Черноземье	20 933	20 600	19 750	19 417	18 400	18 000	16 125	16 125
Северный Кавказ	20 583	20 583	19 583	19 583	17 500	17 500		
Поволжье	18 833	18 833	17 750	17 750	15 900	15 900	14 240	14 240
Западная Сибирь	21 300	21 300	19 167	19 167	17 680	17 680	15 925	15 925

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	28.04.23	05.05.23	28.04.23	05.05.23	28.04.23	05.05.23
Москва и область	36000-48000	36000-48000	60000-67000	62000-67000	28000-33000	28000-33000
Центральный район	42 000	42 000			28 000	28 000
Центральное Черноземье	43 000	43 000	65 000	65 000	28 000	28 000
Северный Кавказ			58 750	62 750	28 000	28 500
Поволжье	39 750	40 250	64 500	64 500	26 000	26 000
Западная Сибирь	34 333	33 750	64 000	64 000	34 000	34 000

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

Регион	рапс		подсолнечник		соевые бобы	
	28.04.23	05.05.23	28.04.23	05.05.23	28.04.23	05.05.23
Центральный район	29 035	28 835			33 665	33 415
Центральное Черноземье	28 530	28 530	24 890	25 020	33 900	33 500
Юг и Северный Кавказ	29 835	31 335	25 750	24 915	35 750	35 750
Поволжье	28 375	27 750	24 665	24 190	32 750	32 125
Южный Урал и Зауралье						
Западная Сибирь	24 335	24 335	24 750	24 750	32 000	32 000
Дальний Восток					27 850	31 000

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

Регион	подсолнечник		подсолнечное масло		подсолнечный шрот	
	28.04.23	05.05.23	28.04.23	05.05.23	28.04.23	05.05.23
Центральное Черноземье	24 890	25 020	69 500	69 750	16 070	16 380
Юг и Северный Кавказ	25 750	24 915	72 835	72 500	15 585	15 585
Поволжье	24 665	24 190	70 915	70 500	16 165	16 165

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

Регион	подсолнечник		масло подсолнечное	
	28.04.23	05.05.23	28.04.23	05.05.23
Центральное Черноземье	24 890	25 020	69 500	69 750
Белгородская область	24000-26000	24500-26000	69000-73000	69000-73000
Воронежская область	24200-26000	24000-26000	67500-73000	68000-72000
Тамбовская область	23500-26200	23500-26200	68000-73000	68000-73000
Северный Кавказ	25 750	24 915	72 835	72 500
Ростовская область	23000-26500	23000-26500	71000-74000	70000-74000
Краснодарский край	25500-30000	24500-26500	72000-74000	72000-75000
Ставропольский край	23000-26500	23000-26000	72000-74000	70000-74000
Поволжье	24 665	24 190	70 915	70 500
Самарская область	20300-23500	21000-23500	67500-72000	67000-70000
Саратовская область	23500-26000	23500-26000	70000-74000	70000-74000
Волгоградская область	23500-25500	23500-25500	69000-73000	69000-73000
Западная Сибирь	24 750	24 750	67 000	67 000
Алтайский край	22500-27000	22500-27000	66000-68000	66000-68000