

**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 50 (892)

Декабрь 2022

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2022	3
Новости от членов РЗС	4
Новости РЗС	7
Предложение об информационно-аналитическом обеспечении	10
Новости рынка зерна	12
Российская Федерация	12
Украина	20
Беларусь	23
Казахстан	25
Новости мирового рынка зерна	27
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	31
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	32
Тендеры	34
Конъюнктура рынка зерна	35
Информация ООО «ПроЗерно»	35
Динамика цен по экономическим зонам России	41

**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 erosh”, 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
4-7 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

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.

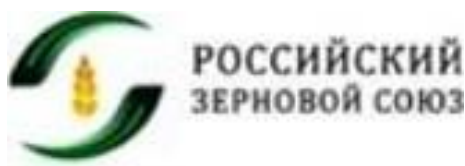
Сейчас проект фактически реализован и доступен по адресу www.gncsp.ru

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 размещения 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/>

22 декабря. Россия закупила в интервенционный фонд 50,5 тыс. тонн зерна на 774,3 млн рублей

Государство закупило еще одну партию зерна в интервенционный фонд РФ. На аукционах Национальной товарной биржи (НТБ) приобретено 50,5 тыс. тонн зерна на общую сумму 774,3 млн рублей, говорится в сообщении торговой площадки.

"Сегодня на Национальной товарной бирже прошли очередные биржевые торги в рамках государственных закупочных интервенций на рынке зерна, по итогам которых было продано 50 тыс. 490 тонн зерна на общую сумму 774,3 млн рублей", - отмечается в сообщении.

По данным биржи, за 22 декабря закуплено 26 тыс. 865 тонн мягкой пшеницы третьего класса урожая 2022 года на 421,1 млн рублей и 23 тыс. 625 тонн мягкой пшеницы четвертого класса на 353,25 млн рублей. Таким образом, всего с 1 августа государство закупило 2 млн 923,4 тыс. тонн зерна. Торги проводятся ежедневно по рабочим дням.

Минсельхоз РФ планирует закупить в госфонд до 3 млн тонн зерна. В дальнейшем в случае резкого роста цен зерно будет продаваться российским мукомольным и хлебопекарным предприятиям. Государственные интервенции по закупке и продаже зерна (товарные) проводятся в России с 2001 года для регулирования внутренних цен.

Минсельхоз РФ

21 декабря. Закупки зерна в госфонд на НТБ в среду составили 41, 715 тысячи тонн

Объем покупок зерна на Национальной товарной бирже (НТБ, входит в группу Московской биржи) в интервенционный фонд РФ по итогам торгов 21 декабря составил 41,715 тысячи тонн на общую сумму 641,171 миллиона рублей, следует из материалов НТБ.

На торгах в среду было закуплено 18,36 тысячи тонн мягкой пшеницы третьего класса урожая 2022 года на 290,139 миллиона рублей и 23,355 тысячи тонн мягкой пшеницы четвертого класса урожая 2022 года на 351,032 миллиона рублей.

Согласно данным биржи, всего в интервенционный фонд РФ за период с 1 августа, то есть с начала торгов, на текущую дату закуплено 2,903 миллиона тонн зерна на сумму 43,768 миллиарда рублей. Следующие торги запланированы на 22, 23, 26 и 27 декабря.

В России с 2001 года действует механизм закупочных и товарных (на продажу) интервенций зерна, применяемый для стабилизации цен на зерновые культуры и поддержки аграриев. С 2022 года такой же механизм действует в отношении сахара, но сами интервенции пока не проводились. Закупочные интервенции предполагается

проводить в отношении зерна урожая 2021-2022 годов и сахара производства 2021-2023 годов.

В планах Минсельхоза — сформировать до 2024 года неснижаемый запас интервенционного фонда в 3 миллиона тонн зерна и 250 тысяч тонн сахара. При этом министерство сообщало, что располагает всеми возможностями для того, чтобы сформировать запас продовольственного зерна в интервенционном фонде в объеме 3 миллиона тонн уже в 2022 году.

IDK.Эксперт

20 декабря. Госфонд России закупил 48,06 тысячи тонн зерна 20 декабря

Объем покупок зерна на Национальной товарной бирже (НТБ, входит в группу Московской биржи) в интервенционный фонд РФ по итогам торгов 20 декабря составил 48,06 тысячи тонн на общую сумму 726,253 миллиона рублей, следует из материалов НТБ.

На торгах во вторник было закуплено 23,625 тысячи тонн мягкой пшеницы третьего класса урожая 2022 года на 371,575 миллиона рублей, 21,33 тысячи тонн мягкой пшеницы четвертого класса урожая 2022 года на 320,181 миллиона рублей и 3,105 тысячи тонн ржи не ниже 3-го класса урожая 2022 года на 34,497 миллиона рублей.

Согласно данным биржи, всего в интервенционный фонд РФ за период с 1 августа, то есть с начала торгов, на текущую дату закуплено 2,861 миллиона тонн зерна на сумму 43,127 миллиарда рублей. Следующие торги запланированы на 21, 22 и 23 декабря.

В России с 2001 года действует механизм закупочных и товарных (на продажу) интервенций зерна, применяемый для стабилизации цен на зерновые культуры и поддержки аграриев. С 2022 года такой же механизм действует в отношении сахара, но сами интервенции пока не проводились. Закупочные интервенции предполагается проводить в отношении зерна урожая 2021-2022 годов и сахара производства 2021-2023 годов.

В планах Минсельхоза — сформировать до 2024 года неснижаемый запас интервенционного фонда в 3 миллиона тонн зерна и 250 тысяч тонн сахара. При этом министерство сообщало, что располагает всеми возможностями для того, чтобы сформировать запас продовольственного зерна в интервенционном фонде в объеме 3 миллиона тонн уже в 2022 году.

ПРАЙМ

20 декабря. Получено разрешение на вывоз удобрений РФ из Роттердама, Антверпена и Эстонии

Разрешение на вывоз грузов с российскими удобрениями, застрявших в портах Роттердама, Антверпена и Эстонии, получено. Об этом заявил в понедельник на пресс-конференции генеральный секретарь ООН Антониу Гутерриш.

Генсек ООН напомнил, что ранее из Нидерландов в Мозамбик направилось судно с российскими удобрениями, груз затем по земле будет доставлен в Малави. "На данный

момент также завершены инспекции других грузов в Роттердаме, Антверпене и Эстонии, разрешение на их вывоз уже получено", - отметил Гутерриш.

По его словам, Латвия согласилась на проведение инспекций для вывоза 190 тыс. тонн российских удобрений.

"Латвия, где находятся 190 тыс. тонн удобрений, также согласилась на их вывоз, инспекции уже проводятся", - отметил генсек всемирной организации, говоря о перспективе вывоза российских удобрений, грузы с которыми находятся в ряде европейских портов.

TACC

20 декабря. Россия закупила в интервенционный фонд 62,64 тыс. тонн зерна на 937,6 млн рублей

По данным биржи, закуплено 7,29 тыс. тонн пшеницы третьего класса урожая 2021 года на 115,5 млн рублей

Государство закупило еще одну партию зерна в интервенционный фонд РФ. На аукционах Национальной товарной биржи (НТБ) приобретено 62,64 тыс. тонн зерна на общую сумму 937,6 млн рублей, говорится в сообщении торговой площадки.

"Сегодня на Национальной товарной бирже прошли очередные биржевые торги в рамках государственных закупочных интервенций на рынке зерна, по итогам которых было продано 62 тыс. 640 тонн зерна на общую сумму 937,6 млн рублей", - отмечается в сообщении.

По данным биржи, за 19 декабря закуплено 7,29 тыс. тонн пшеницы третьего класса урожая 2021 года на 115,5 млн рублей, 675 тонн пшеницы четвертого класса урожая 2021 года на 10,2 млн рублей, 29,4 тыс. тонн пшеницы третьего класса урожая 2022 года на 454,2 млн рублей, 22,5 тыс. тонн пшеницы четвертого класса урожая 2022 года на 328 млн рублей и 2,7 тыс. тонн ржи не ниже третьего класса урожая 2022 года. Таким образом, всего с 1 августа государство закупило 2 млн 782,6 тыс. тонн зерна. Торги проводятся ежедневно по рабочим дням.

Минсельхоз планирует закупить в госфонд до 3 млн тонн зерна. В дальнейшем в случае резкого роста цен зерно будет продаваться российским мукомольным и хлебопекарным предприятиям. Государственные интервенции по закупке и продаже зерна (товарные) проводятся в России с 2001 года для регулирования внутренних цен.

TACC

19 декабря. В Саратовской области урожай зерна вырос в 2022 году почти вдвое

Урожай зерна в Саратовской области в этом году составил 6,8 млн тонн, что почти вдвое выше показателя 2021 года. Слова губернатора Романа Бусаргина с совещания с зампредами и министрами области в понедельник привела пресс-служба регионального правительства.

По сведениям регионального Минсельхоза, в 2021 году было собрано 3,7 млн тонн зерна.

"Саратовская область - в числе лидеров в РФ по урожаю сельхозкультур. Собрано 6,8 млн тонн зерна - это первое место в ПФО и пятое по России. Урожай подсолнечника

достиг 1,9 млн тонн. По этой культуре наш регион - общероссийский лидер", - отметили в пресс-службе.

Также в ходе совещания глава региона поручил провести 30 декабря во всех районах большую предновогоднюю ярмарку.

Ранее в пресс-службе регионального правительства сообщали, что обеспеченность Саратовской области зерном в 11 раз превысит потребность региона.

Минсельхоз РФ

19 декабря. В Курской области на 19 декабря не убрано 40% площадей кукурузы

В Курской области, несмотря на наличие снега, продолжается уборка кукурузы. Об этом сегодня рассказал заместитель губернатора Сергей Стародубцев.

- Остаются не убранными 66 тысяч гектаров, что составляет 40% от общего количества площадей кукурузы, - пояснил Сергей Стародубцев.

- Темпы уборки снизились в связи с ухудшением погодных условий. Эта работа будет продолжена. Урожайность - 90 центнеров с гектара. Если погода позволит, то мы побьем рекорд 2020 года и общий объем зерна у нас будет 6,2 - 6,3 млн тонн.

ИНТЕРФАКС

19 декабря. Свыше 370 тысяч тонн кукурузы собрали сельхозпроизводители Приморского края

Больше всего зерна намолотили аграрии Михайловского района – 62,4 тысячи тонн.

Как сообщает пресс-служба министерства сельского хозяйства края, на сегодняшний день убрано 50 тысяч гектаров одной из основных экспортных культур – кукурузы: 72% от запланированных площадей.

Собрано 374 тысячи тонн кукурузы при урожайности 75 центнеров с гектара, что выше уровня прошлого года на 15 центнеров.

Министр сельского хозяйства региона Андрей Бронц подчеркнул, что в этом году погода вносит свои корректировки в процесс уборки урожая. «В ближайшие дни на Приморье обрушится циклон, что может неблагоприятно повлиять на уборку оставшейся на полях кукурузы», – добавил руководитель ведомства.

Агроинвестор

Логистика зерна

Заторы в порту Стамбул вызваны увеличенным количеством сухогрузов в рамках «зерновой сделки» — МИД России

Некоторые суда не сразу проходят проверку из-за неправильно оформленной документации

Заторы в порту Стамбул вызваны увеличенным количеством сухогрузов, идущих из украинских портов по «зерновому коридору». Об этом говорится в сообщении на сайте МИД России.

«Украинцы «нагоняют» сухогрузы в порт Стамбула, преследуя... цели продать «побольше и поскорее». Тем самым искусственно провоцируют создание большого скопления судов в гавани и ажиотаж вокруг темпов проверки», – считают в МИД. В ведомстве сообщают, что некоторые суда не проходят сразу необходимую проверку, в том числе из-за неправильно оформленной документации на перевозку грузов и высокого уровня фумигации в трюмах. Не принимается во внимание и фактор неблагоприятных погодных условий, в том числе штормов, которые не позволяют осмотреть суда.

В МИДе также констатируют, что при реализации «черноморской инициативы» «сохраняются серьезные перекосы как в географии получателей украинского продовольствия, так и по номенклатуре вывозимой продукции»: грузы направляются преимущественно в страны с высоким уровнем доходов, беднейшие страны получают не более 3%, при этом 70% грузов составляют кормовая кукуруза и фуражное зерно.

По данным министерства, «до сих пор реального прогресса в реализации Меморандума Россия – ООН по нормализации отечественного сельхозэкспорта нет»: российские производители и поставщики продолжают сталкиваться с блокированием банковских платежей, запретительными ставками страхования и отказом в доступе в порты. «С трудом и проволочками продвигается даже безвозмездная передача российских удобрений беднейшим странам. Часть грузов (20000 тонн) была отправлена из Нидерландов в Малави. Латвия, Эстония и Бельгия продолжают задерживать нашу продукцию. Не запущена и перевалка аммиачного сырья для производства удобрений из Южного, пункт о которой прописан как в «черноморской инициативе», так и в Меморандуме Россия – ООН». Речь идет о 7 млн тонн сырья в год, достаточного для производства 25 млн тонн удобрений.

Напомним, в июле 2022 года по результатам переговоров было заключено два соглашения о вывозе зерна из портов Украины: один документ был подписан между Турцией, Украиной и ООН, второй — между Турцией, Россией и ООН. Соглашения предполагают, что вывоз сельскохозяйственной продукции будет происходить из трех портов — Одесса, Черноморск и Южный. Срок действия сделки составлял 120 дней с возможным продлением. В рамках соглашения первое судно с украинским зерном покинуло порт Одесса 1 августа.

В середине ноября 2022 года соглашение было продлено на 120 дней. Гарантами реализации инициативы остались ООН и Турция.

С 1 августа, когда стартовала реализация «зернового соглашения», по состоянию на 20 декабря из трех украинских портов совокупно вышли 569 судов, которые экспортировали 14,3 млн тонн продовольствия в страны Азии, Европы и Африки.

Вместе с тем, Россия неоднократно заявляла о необходимости разблокировать поставки удобрений. Так, в конце августа 2022 года Министерство иностранных дел России сообщало, что из-за западных санкций только на перевалочных терминалах остаются заблокированными 7-8 млн тонн российских удобрений и сырья. 16 сентября 2022 года на заседании Совета глав государств — членов Шанхайской организации сотрудничества (ШОС) президент РФ Владимир Путин заявил, что в морских портах Евросоюза скопилось 300 тыс. тонн российских удобрений, и Россия готова бесплатно передать их в развивающиеся страны. Тогда же он обратился к секретариату ООН повлиять на решение Еврокомиссии и потребовать от нее снять «дискриминационные ограничения» и обеспечить доступ удобрений на рынки развивающихся стран.

PortNews

Правление РЖД продлило на 2023 год скидки на перевозку ряда грузов

Правление ОАО «Российские железные дороги» (РЖД) продлило на 2023 год ранее введенные скидки на перевозку широкой номенклатуры грузов, сообщает компания.

В том числе: до 50% — на внутрироссийские перевозки грузов на короткие расстояния; 17,5% — на перевозки грузов на вагонах-транспортерах и 50% — на их порожний пробег; 50% — на импортные перевозки плодоовощной продукции из Таджикистана и Узбекистана; 33,75% — на перевозку легковых авто с Дальнего Востока на станции МЖД (теперь распространена и на отправки со станции Хабаровск-II); 25% — на перевозки кормового шрота со станции Шиповка на станции СКЖД и ПривЖД с участием железнодорожно-паромной переправы Балтийск — Усть-Луга; до 33,5% — на перевозки нефти с ряда станций ЮУЖД в Белоруссию; 50% — на перевозки черных металлов через погранпереход Самур на границе с Азербайджаном и далее через погранпереход Бюк-Кясик — Гардабани на азербайджанско-грузинской границе; 8,5% — на перевозки медного концентрата со станции Гай на станцию Медногорск; 20% — на перевозки минеральной воды и газированных напитков со станции Батарейная на станцию Павшино; 30% — на перевозки бутадиена со станции Тобольск на станции Придача и Базаиха (с нового года – и на станцию Соболеково); 16,8% — на перевозки ильменитового концентрата со станции Олекма на станцию Рыбники; 10,7% — на перевозки медной руды со станции Реж на станции Верхняя и Ежевая; 47% — на перевозки проката черных металлов со станции Полевской на станцию Каменск-Уральский; 32% — на экспортные перевозки минеральных удобрений со станций Азотная и Великий Новгород на станцию Мурманск.

Кроме того, обновлен действовавший ранее пакет преференций на перевозку грузов в рефконтейнерах по широкому спектру направлений.

Напомним, погрузка на сети РЖД за январь-ноябрь 2022 года, по оперативным данным, снизилась на 3,6% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составила 1 млрд 131,7 млн тонн.

PortNews

Зерновой терминал КСК (Новороссийск) к 22 декабря 2022 года обработал 5,7 млн тонн – группа «Дело»

По итогам года цифра будет близка к 6 млн тонн

Зерновой терминал КСК (Новороссийск, входит в «ДелоПорты» группы «Дело») по состоянию на 22 декабря обработал 5,7 млн тонн грузов. Об этом сообщил председатель совета директоров группы Сергей Шишкарев в интервью телеканалу «Россия 24».

«Напомню, что введенные технологии, удлинение причала на 280 м и запущенные мощности в прошлом году позволяют нам, единственному терминалу в стране, принимать суда грузоподъемностью более 100 тыс. тонн. Четыре таких судна было обработано у причала терминала КСК. Я вот сегодня сводку смотрел, судно стоит 96 тыс. под погрузку – это будет пятый «крокодил», как мы называем, который встанет к причалам. А результаты превышают результаты прошлого года. На утро была цифра почти 5 млн 700 тыс.», – сказал Сергей Шишкарев. Он также предположил, что по итогам года «цифра будет близка к 6 млн».

«Это новый рекорд, и важно отметить, что в ноябре терминал отработал 700 тыс. тонн – за один месяц. Простая арифметика говорит о том, что если бы с такой интенсивностью работали, то можно в год переваливать и 8 400 (тонн зерна – прим. ред.)», – добавил основатель группы «Дело».

Напомним, зерновой терминал КСК в зерновом сезоне 2021/2022 (июнь-июль) перевалил 5 млн 252 тыс. тонн зерна, что на 1% превысило показатель предыдущего сезона.

PortNews

Пять судов доставят продовольствие из Украины в Тунис, Ливию, Кению, Турцию и Испанию

Украинские порты в понедельник покинули пять сухогрузов с кукурузой, пшеницей и соевыми бобами, сообщает Совместный координационный центр (СКЦ).

"19 декабря пять судов вышли из украинских портов, они перевозят в общей сложности 171 тысячу тонн зерна и другого продовольствия в рамках черноморской зерновой инициативы", - говорится в сообщении.

Судно Ince Atlantic (44 тысячи тонн пшеницы) направляется в Кению, Bosphorus Asia (30,5 тысяч тонн кукурузы) - в Тунис, Princess Manissa (20,5 тысяч тонн кукурузы) - в Ливию.

Судно Ulusoy 8 доставит 21 тысячу тонн соевых бобов в Турцию, сухогруз Cyclades - 55 тысяч тонн кукурузы в Испанию.

В СКЦ отметили что "зерно, поступившее в пункт назначения, может пройти переработку и затем быть переправлено в другие страны".

В украинские порты также направляются пять судов, которые в понедельник прошли по морскому гуманитарному коридору.

"По состоянию на 19 декабря общий тоннаж зерна и другой агропродукции, экспортированной из трех украинских портов, составляет 14 365 211 тонн. Всего на данный момент было разрешено движение 1 139 судов: 571 на прибытие в украинские порты и 568 - на выход из них", - сообщили в СКЦ.

ИНТЕРФАКС

Три судна переправят продовольствие из Украины в Италию и Испанию

Из украинских портов в воскресенье вышли три сухогруза с кукурузой, пшеницей и подсолнечным маслом, сообщает Совместный координационный центр (СКЦ).

"18 декабря три судна покинули украинские порты, они перевозят в общей сложности 54 464 тонны зерна и другого продовольствия в рамках черноморской зерновой инициативы", - говорится в сообщении.

Два сухогруза Lady Ayana (25 тыс. 250 тонн кукурузы) и Barbaros Hayrettin V (5 тыс. 214 тонн подсолнечного масла) направляются в Италию. Судно AK Halima доставит 11,1 тыс. тонн пшеницы и 11,9 тыс. тонн кукурузы в Испанию.

В СКЦ отметили что "зерно, поступившее в пункт назначения, может пройти переработку и затем быть переправлено в другие страны".

В украинские порты также направляются пять судов, которые в воскресенье прошли по морскому гуманитарному коридору.

"По состоянию на 18 декабря общий тоннаж зерна и другой агропродукции, экспортированной из трех украинских портов, составляет 14 194 211 тонн. Всего на данный момент было разрешено движение 1 128 судов: 565 на прибытие в украинские порты и 563 - на выход из них", - сообщили в СКЦ.

ИНТЕРФАКС

За неделю Новороссийск отгрузил более полумиллиона тонн зерна

За неделю с 12 по 18 декабря 2022 г. зерновые терминалы Новороссийска погрузили на суда 506,3 тыс. т зерна.

Объемы погрузки пшеницы составили 465,4 тыс. т, ячменя – 40,9 тыс. т.

Пшеница будет поставлена в Египет (157,5 тыс. т), Пакистан (66,0 тыс. т), Турцию (63,5 тыс. т), Саудовскую Аравию (60,2 тыс. т) и др. страны. Весь ячмень отправлен в Иран.

Новости РЖД

Украина

21 декабря. В Украине постепенно дорожает фуражная кукуруза

Согласно данным ИА "АПК-Информ", с начала прошлой недели в Украине продолжают постепенно расти цены на фуражную кукурузу.

Недостаточное количество предложения качественной зерновой на фоне сдерживания продаж аграриями, перспективы сокращения агропроизводства в стране в следующем сезоне и рост себестоимости выращивания продолжают оказывать поддержку ценам. Кроме того, еще около трети кукурузы в Украине остается несобранной в полях, и опасения по поводу ее качества также способствуют росту цен.

Так, с начала прошлой недели цены спроса на фуражную кукурузу повысились на 200-300 грн/т и по состоянию на 21 декабря фиксируются преимущественно в диапазоне 5000-6500 грн/т СРТ.

Стоит отметить, что по минимальным и приближенным к ним ценам закупать удавалось лишь небольшие объемы зерновой и чаще всего с высоким показателем влаги.

АПК-Информ

21 декабря. Украинские зерновозы могут добраться до 4 морских портов ЕС - эксперты

Консалтинговая компания DB Engineering&Consulting определила несколько маршрутов в Европе, которые совместимы с украинскими вагонами-хопперами, и по которым можно добраться в общей сложности до четырех морских портов ЕС, сообщает Rail.insider со ссылкой на Railfreight.

«Консалтинговая компания провела это исследование по заказу "Укрзалізниця". Отмечается, что украинские вагоны-хопперы выше и шире европейских. Однако перегрузка на границе занимает много времени. Поэтому вопрос заключался в том, в какие порты можно добраться без перегрузки», — указывается в сообщении.

Как уточняется, из 12 исследованных портов четыре порта были определены такими, до которых можно добраться украинскими хопперами, - немецкие Гамбург и Росток, польский Гданьск и румынская Констанца. В исследовании рассматривался грузовой вагон типа 19-752.

Были также определены четыре страны, для которых такие перевозки невыполнимы: Италия, Хорватия, Словения и Чехия. Это означает, что такие порты, как Риека, Триест или Генуя, не являются вариантом для украинских хопперов в качестве конечного пункта назначения.

"На следующих шагах необходимо рассмотреть и решить другие вопросы технической совместимости с европейскими стандартами, такие как правила безопасности, снижение шума и сертификация систем смены тележек (сертификат ЕСМ)", - прокомментировала немецкая консалтинговая фирма.

Однако, как отмечается, несмотря на то, что вагоны-хопперы могут вместить значительно большие объемы сельскохозяйственных грузов, чем контейнеры, у последних также есть поклонники.

«Вагоны-хопперы являются одним из основных ограничений вместимости и скорости экспорта зерна по железной дороге. При использовании хопперов перегруз поезд занимает 24 ч. Но платформы с контейнерами сокращают перегрузку до двух-четырех часов на поезд», — сказал представитель компании Laude Intermodal Марчин Витчак.

ИНТЕРФАКС

20 декабря. Украинские кукуруза и пшеница в направлении ЕС все больше дешевеют

С начала декабря наблюдается снижение цен спроса на украинскую кукурузу и пшеницу с поставкой к западным границам на большинстве направлений и портов Европы, о чем сообщила руководитель отдела зерновых и масличных рынков ИА «АПК-Информ» Анна Танская.

Она отметила, что ситуация с экспортом осложнилась как на фоне перебоев с электроснабжением, так и в результате снижения активности работы европейских компаний из-за длительных праздничных каникул и выходных в Европе, что негативно сказывается на эффективности обработки грузов.

«Влияние оказали неизменные факторы давления внутренней конъюнктуры, дорогостоящая и перегруженная логистика, а также снижение мировых котировок (особенно на бирже Euronext). Это несколько нивелировалось сокращением предложения, сложностью в работе элеваторов и, соответственно, подработкой влажной кукурузы. Некоторую поддержку оказывали перспективы сокращения агропроизводства в Украине в следующем сезоне, а также достаточно затруднение аграриев на фоне роста себестоимости выращивания всех без исключения культур. Более существенное снижение цен ограничивалось снижением USDA оценки мирового производства пшеницы и кукурузы в 2022/23 МГ (последней, в первую очередь, за счет Украины – с 31,5 до 27 млн тонн», - рассказала эксперт.

А. Танская добавила, что еще более 30% украинской кукурузы остается несобранной в полях, что вызывает опасения относительно снижения ее качественных характеристик. Давление на цены в дальнейшем оказывал активный экспорт бразильской кукурузы, но поддержку оказывало дальнейшее ухудшение перспективы урожая пшеницы и кукурузы в Аргентине в результате наибольшей засухи за десятилетие.

По итогам прошлой недели цены спроса на кукурузу на границе с Польшей, Словакией и Румынией с поставкой в январе-феврале снизились до 190-215 EUR/т DAP и только с Венгрией достигали 230 EUR/т DAP. Цены спроса в румынских портах Констанца и Дорнешть на продовольственную пшеницу оставались под давлением, но существенно не изменились и в основном составляли 290-300 и 245-255 EUR/т DAP, а на кукурузу - 265-280 и 220-230 EUR/т DAP. «На текущей неделе фиксируется сохранение понижающего тренда на фоне умеренного спроса. К примеру, пшеница с

высоким протеином пользуется спросом преимущественно только у стран Балтии», - отметила эксперт.

АПК-Информ

20 декабря. Украина нарастила экспорт агропродукции из дунайских портов

Экспорт агропродукции через украинские порты на Дунае в 2022 году увеличился в 42 раза по сравнению с предыдущим годом, сообщили в Администрации морских портов Украины (АМПУ).

"За 11 месяцев текущего года объем экспорта агропродукции (хлебные зерновые и масличные культуры) из портов Дунайского региона составил 6,1 миллиона тонн, что превышает показатели за аналогичный период 2021 года в 42 раза", — говорится в сообщении на странице предприятия в соцсетях.

Также отмечается, что, согласно фактическим данным предприятия, за 11 месяцев 2022 года украинскими портами Измаил, Рени и Усть-Дунайск на Дунае было обработано 14,5 миллиона тонн грузов, что в 2,9 раза больше, чем за аналогичный период 2021 года.

Ранее генеральный директор компании "Украинское Дунайское пароходство" Дмитрий Москаленко заявил о начале работы проекта "Дунайский зерновой путь".

Украина до заключения "зерновой сделки" вывозила зерно через порты Рени и Измаил, откуда они уходили дальше по Дунаю в румынский порт Констанца.

АПК-Информ

Беларусь

Российский рубль подешевел, евро, доллар и юань подорожали на торгах 22 декабря

Российский рубль подешевел, евро, доллар и юань подорожали на торгах 22 декабря. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи.

Евро подорожал на Br0,0481 до Br2,9135 за 1 евро.

Доллар стал дороже на Br0,0445 - его курс составил Br2,737 за \$1.

Курс юаня стал выше на Br0,0535 и составил Br3,9118 за 10 юаней.

Курс российского рубля понизился на Br0,0296 и составил Br3,7985 за 100 российских рублей.

Белта

Белоруссия: Обзор агрометеорологической ситуации по состоянию на 22 декабря 2022 года

В условиях установившейся на территории Беларуси оттепельной погоды снег тает и уплотняется. По результатам проведенной 20 декабря снегосъемки высота снежного покрова на полях с зимующими культурами на значительной территории республики около 20-30 см, в Могилевской и в отдельных районах Гомельской области – более 30 см. Под высоким снежным покровом почва по-прежнему остается талой, местами отмечается незначительное подмерзание верхнего слоя. Температура почвы на глубине залегания узла кущения озимых зерновых культур остается слабopоложительной. При таких условиях у растений усиливается расход питательных веществ, сообщает Белгидромет.

В ближайшее время под влиянием повышенного температурного режима таяние снежного покрова продолжится, местами на юге республики он может разрушиться.

Белта

21 декабря. Беларусь. Заяц: до 2025 года необходимо нарастить производство кормов до 15 млн тонн

В Беларуси до 2025 года необходимо нарастить объемы производства всех видов кормов до 15 млн т, заявил заместитель премьер-министра Леонид Заяц на совместном заседании двух палат белорусского парламента, передает корреспондент БЕЛТА.

"В растениеводстве к 2025 году необходимо обеспечить производство не менее 10 млн т зерна, 1 млн т маслосемян рапса, 5 млн т сахарной свеклы, 55 тыс. т льноволокна, что позволит обеспечить потребности внутреннего рынка и наращивание на основе данного сырья экспортной продукции с высокой добавленной стоимостью. Важной задачей является формирование качественной и сбалансированной кормовой базы для животноводства. Под запланированную продукцию животноводства до 2025 года

необходимо нарастить объемы производства всех видов кормов до 15 млн т, в том числе травяных - до 10 млн т", - рассказал Леонид Заяц.

По его словам, основным резервом роста в растениеводстве остается строгое соблюдение технологических требований производства сельскохозяйственных культур, основанное на полном их обеспечении минеральными и органическими удобрениями, применении интегрированной комплексной защиты растений, посеве качественными семенами высоких репродукций в оптимальные агротехнические сроки, а также своевременной и без потерь уборке урожая.

"Для использования технологических резервов на уровне правительства ежегодно принимаются необходимые решения по финансовой поддержке текущей и инвестиционной деятельности сельскохозяйственных организаций, в том числе неплатежеспособных, обновлению машинно-тракторного парка, поддержанию необходимого уровня его готовности, - отметил вице-премьер. - В части обеспеченности качественными семенами в республике сформирована система семеноводства, позволяющая в полном объеме обеспечивать сельхозпроизводителей семенами зерновых, зернобобовых, масличных, технических и других растений под полную потребность. Исключение составляют семена кукурузы, сахарной свеклы и люцерны".

В настоящее время для обеспечения сельскохозяйственных организаций республики семенами кукурузы отечественного производства в Брестской и Гомельской областях имеются 2 кукурузокалибровочных завода общей производительной мощностью 25 тыс. т семян в год, "что позволит обеспечивать внутренний рынок республики на 80% от потребности", - дополнил Леонид Заяц.

Белта

19 декабря. Белгидромет: кратковременное усиление морозов не опасно для озимых культур

Кратковременное усиление морозов не представляет опасности для озимых посевов, сообщили БЕЛТА в Республиканском центре по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды Минприроды.

Высота снежного покрова в Беларуси существенно увеличилась и составляет в основном 20-30 см. "Снежный покров удерживается практически месяц. При этом почва в большинстве районов остается талой. Слабое промерзание почвы наблюдается в западной, юго-западной и местами в юго-восточной части страны. При высоком снежном покрове на талой или слабопромерзшей почве температура на глубине залегания узла кущения озимых остается выше оптимальных значений - около 0 градусов. Агрометеорологические условия для зимующих культур складываются не лучшим образом, у растений под снежным покровом идет повышенный расход питательных веществ", - рассказали в Белгидромете.

В ближайшие дни высота снежного покрова на полях во многих районах страны может еще увеличиться.

Белта

Казахстан

21 декабря. Больше 40 миллиардов тенге для сельского хозяйства

Бюджет Костанайской области предусматривает в 2023 году выделение 40,3 млрд. тенге на сельское хозяйство, пишет «КазахЗерно.kz».

Об этом на очередной сессии Костанайского областного маслихата рассказала руководитель Управления экономики и бюджетного планирования Г. Мусагазина.

– Для государственной поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей запланировано субсидирование стоимости пестицидов, биоагентов и удобрений в сумме 4,3 млрд. тенге, на развитие племенного животноводства и повышение продуктивности и качества продукции животноводства – 7,5 млрд. тенге, субсидирование производства приоритетных культур – 1,1 млрд. тенге, стоимости удобрений – 3 млрд. тенге, затрат перерабатывающих предприятий на закуп сельскохозяйственной продукции для производства продуктов ее глубокой переработки в сфере животноводства – 700,0 млн. тенге и на субсидирование развития семеноводства – 1,7 млрд. тенге, – отметила Мусагазина.

Казах-ЗЕРНО

21 декабря. Казахстан заработал на экспорте семян подсолнечника \$115 млн

По данным статистики и Комитета госдоходов, Казахстан за 9 месяцев текущего года экспортировал 223 тыс. тонн семян подсолнечника на сумму \$115 млн. В натуральном выражении экспорт вырос по сравнению с тем же периодом годом ранее на 77%. Средняя экспортная цена за год увеличилась на 8,8% и составила \$515. Об этом сообщает Telegram-канал «Аналитическая служба «Атамекен».

С начала 2023 года Министерство торговли и интеграции планирует установить вывозную таможенную пошлину на семена подсолнечника в размере 20%, но не менее 100 евро за тонну. В сообщении Аналитической службы заявляется, что Атамекен не поддерживает данное ограничение.

«НПП «Атамекен», учитывая высокие риски негативных последствий для отечественных сельхозпроизводителей, выступила с альтернативным предложением продолжить мониторинг вывоза подсолнечника до окончания подсчетов результатов урожая текущего года с дальнейшим введением тарифной квоты. То есть, установление общего лимита вывоза подсолнечника до конца маркетингового года, при превышении которого возможно введение экспортных пошлин в размере 20% от суммы экспорта (стоимости договора), но не менее \$100», - сообщили в палате.

Ранее Министерство сельского хозяйства сообщило, что с установлением вывозной пошлины вводить количественные ограничения на экспорт семян подсолнечника не планируется.

В МСХ также отметили, что в Казахстане резко увеличилось производство подсолнечного масла: за 11 месяцев этого года рост составил 66,6%. Экспорт масла превысил показатель прошлого года в 2,5 раза, достигнув 204,8 тыс. тонн.

В 2021 году в Казахстане были введены в строй три новых завода мощностью переработки 594 тыс. тонн. В настоящее время общая мощность 47 предприятий по переработке подсолнечника составляет 2,8 млн тонн.

Казах-ЗЕРНО

20 декабря. Запасы зерновых в Казахстане составляют около 17 млн тонн

По данным на 1 декабря 2022 года, запасы зерновых и бобовых культур в Казахстане оценены в объеме 16 млн 992 тыс. 100 тонн. В том числе пшеницы - 13 млн 957 тыс. 176,5 тонны. Об этом сообщает EIDala.kz со ссылкой на данные Бюро национальной статистики.

Из всего объема зерна на продовольствие предназначено 13,9 млн тонн, на семена – 1,380 млн тонн и на фуражные цели – 1,7 млн тонн.

Также запасы продовольственной пшеницы составляют 12,4 млн тонн, фуражной – 424,5 тыс. тонн, семян – 1,120 млн тонн.

По данным статведомства, в хранилищах на начало месяца насчитывалось 1,988 млн тонн ячменя, 251,9 тыс. тонн кукурузы, 223 тыс. тонн риса, 192 тыс. тонн овса, 68,9 тыс. тонн гречихи.

Из всего объема зерна 6 млн тонн находится в хранилищах сельхозпроизводителей и 3,4 млн тонн – в крестьянских хозяйствах. Еще 1,2 млн тонн зерна – у мукомолов и производителей круп, 4,6 млн тонн – на элеваторах. Оставшееся зерно приходится на долю оптовиков и других юридических лиц.

Казах-ЗЕРНО

19 декабря. Постоянную экспортную пошлину на семена подсолнечника введут в Казахстане

В приказ Министра национальной экономики Республики Казахстан от 17 февраля 2016 года № 81 «Об утверждении Перечня товаров, в отношении которых применяются вывозные таможенные пошлины, размера ставок и срока их действия и Правил расчета размера ставок вывозных таможенных пошлин на сырую нефть и товары, выработанные из нефти» (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 13217) внесут дополнения, сообщает Учет.kz.

Будет введена постоянная экспортная пошлина на семена подсолнечника. Она составит 20% от стоимости продукции, но не менее 100 евро за тонну.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

22 декабря. ЕС в текущем сезоне импортировал более 3 млн тонн рапса и 5 млн тонн сои

По оценкам экспертов Еврокомиссии, с 12 по 18 декабря страны ЕС импортировали 116,1 тыс. тонн рапса, что выше показателя на прошлой неделе (69,7 тыс. тонн). При этом основные объемы масличной в указанный период импортировали Нидерланды (60,6 тыс. тонн), Бельгия (31,6 тыс. тонн) и Польша (12,2 тыс. тонн).

В целом с начала текущего МГ (1 июля – 18 декабря) страны ЕС импортировали 3,26 млн тонн рапса, что на 40% выше показателя в аналогичный период предыдущего сезона (2,33 млн тонн).

2,2 млн тонн из этого объема было поставлено из Украины, что составляет 67,7% от общего импорта. Кроме этого, около 800 тыс. тонн масличной поставлено из Австралии (24,4%) и 136,6 тыс. тонн - из Канады (4,2%).

Также стоит отметить, что в текущем сезоне ЕС импортировал 5,06 млн тонн соевых бобов, что на 17% уступает показателю в аналогичный период прошлого МГ (6,07 млн тонн). При этом в указанный период Бразилия значительно сократила поставки масличной в страны блока - до 1,7 млн тонн по сравнению с 3,4 млн тонн в предыдущем МГ, сократив при этом долю в общем импорте с 56% в 2020/21 МГ до 34% в текущем МГ. В свою очередь США увеличили поставки сои в страны ЕС до 2,2 (1,7) млн тонн, а доля американской масличной в общем объеме увеличилась с 29,5% до 44%.

Зерно Он-Лайн

21 декабря. Китай в ноябре сократил импорт сои на 14%

По данным Главного управления статистики КНР, в ноябре Китай импортировал 3,38 млн тонн соевых бобов из США, что уступает результату в аналогичный период прошлого года, сообщает Business Recorder.

Сокращение закупок американской масличной было обусловлено низким уровнем воды в р. Миссисипи, что сдерживало транспортировку грузов в экспортные терминалы на побережье Мексиканского залива.

Также отмечается, что импорт сои из Бразилии в ноябре сократился на 32,3% в год – до 2,54 млн тонн, поскольку высокие цены и низкие прибыли от переработки масличной снизили спрос импортеров.

Общий объем импорта соевых бобов Китаем в ноябре снизился на 14% в год – до 7,35 млн тонн.

Всего за 11 месяцев т. г. КНР импортировал 51,83 млн тонн масличной из Бразилии (56,5 млн тонн в аналогичный период в 2021 г.), а также 23,01 млн тонн сои из США (25,2 млн тонн в 2021 г.).

АПК-Информ

21 декабря. Повреждение озимых посевов в ЕС после заморозков минимальное

По данным мониторинга экспертов MARS, после чрезвычайно теплой осени в период с 1 по 15 декабря на территории Европы фиксировалось значительное снижение температур, особенно в западной части ЕС, что оказало негативное влияние на посевы озимых культур.

Тем не менее, эксперты фиксируют лишь незначительное повреждение посевов в результате морозов. Более того, низкие температуры позволили значительно повысить уровень морозостойкости растений.

Кроме того, отмечается, что на севере Германии и Польши, а также на юго-востоке Испании и Турции наблюдается постоянный дефицит дождей, однако пока без существенного влияния на состояние посевов озимых зерновых.

Также засуха сохраняется на северо-западе Италии, Словении и Хорватии, что предположительно приведет к задержке развития посевов.

Зерно Он-Лайн

20 декабря. Бразилия завершила сев сои

По данным мониторинга Conab, по состоянию на 17 декабря посевная сои в Бразилии была проведена на 97% запланированных площадей (+1% за неделю), что соответствует показателю предыдущего года.

Отмечается, что осадки способствуют развитию посевов, особенно в Мату-Гросу и Паране, однако их нерегулярность в западных регионах выращивания масличной вызывает определенное беспокойство.

Также сообщается, что аграрии страны продолжают посевную кукурузы первого урожая – на отчетную дату засеяно 82% площадей от плана (+5% за неделю), что несколько уступает прошлогоднему результату (85%). Сев зерновой уже завершён в Мату-Гросу, а погодные условия способствуют развитию растений в штате. Вместе с тем отсутствие значительных осадков в Риу-Гранде-ду-Сул может негативно повлиять на состояние посевов.

Кроме того, в Бразилии завершена уборка пшеницы – обмолочено 99% запланированных площадей.

АПК-Информ

20 декабря. Импорт риса в Иране достиг 1,3 млн. тонн

По словам главы Ассоциации импортеров риса, за первые восемь месяцев текущего иранского года (с 21 марта по 21 ноября) в Иран было импортировано около 1,3 млн. тонн риса.

«Нам все еще нужно импортировать еще 300 000 тонн, чтобы обеспечить адекватное снабжение рынка основным зерном в преддверии новогодних праздников [в марте]», — сказал Карим Ахаван-Акбари, также цитируемый IRIB News.

По словам секретаря Иранской ассоциации риса, за последний иранский год (март 2021-март 2022) было импортировано в общей сложности 1,75 млн. тонн риса, что стало рекордом за 10 лет.

АПК-Информ

20 декабря. Китай в 2022 году сократил импорт кукурузы

По оценке Главного таможенного управления КНР, в ноябре Китай импортировал 740 тыс. тонн кукурузы, благодаря чему общий объем поставок зерновой в страну с начала т.г. достиг 19,8 млн тонн, что на 27% уступает результату 11 месяцев предыдущего года, сообщает Reuters.

Также в ноябре Китай импортировал 1 млн тонн пшеницы, общий объем закупок которой в 2022 г. достиг 8,9 млн тонн (+1% за год).

Поставки ячменя в указанный месяц составляют 530 тыс. тонн, с начала года – 5,3 млн тонн (-54% за год), риса – 330 тыс. тонн и 5,8 млн тонн (+32% за год), сорго – 500 тыс. тонн и 10 млн тонн (+15% в год) соответственно.

Зерно Он-Лайн

19 декабря. Минсельхоз Канады снизил прогноз урожая пшеницы в стране практически на 1 млн тонн

Министерство сельского хозяйства и пищевой промышленности Канады (AAFC) в декабрьском отчете снизило прогноз производства пшеницы в стране в 2022/23 МГ на 0,9 млн тонн в месяц – до 33,8 млн тонн. Тем не менее ожидаемый урожай все еще выше показателя сезоном ранее (22,3 млн тонн).

Также снижены прогнозы внутреннего потребления зерновой - на 100 тыс. тонн в месяц, до 8,9 млн тонн (-0,7 млн тонн в год), ее экспорта - на 200 тыс. тонн, до 23,7 млн тонн (+8,6 млн тонн в год), и конечных запасов – на 1 млн тонн, до 5 млн тонн (+1,3 млн тонн в год).

В то же время прогноз производства ячменя повышен на 0,6 млн тонн в месяц - до 10 млн тонн (+3 млн тонн в год). Прогноз потребления зерновой сохранен на уровне 6 (+1,2) млн тонн, экспорта - повышен на 200 тыс. тонн, до 3,7 (+1,1) млн тонн, а запасов на 300 тыс. тонн - до 0,9 (+0,4) млн тонн.

Прогноз производства кукурузы снижен на 400 тыс. тонн – до 14,5 (+0,5) млн тонн.

Относительно масличных культур прогноз производства канадской канолы в 2022/23 МГ снижен на 0,9 млн тонн в месяц - до 18,2 млн тонн (+4,4 млн тонн в год), а также снижен прогноз ее экспорта на 0,7 млн тонн – до 8,6 млн тонн (+3,3 млн тонн в год). Прогноз производства сои сохранен на уровне 6,5 млн тонн, экспорта – 4,4 млн тонн, что соответствует результатам 2021/22 МГ.

АПК-Информ

19 декабря. Австралия в октябре сократила экспорт канолы на 75%

По последним данным Австралийского бюро статистики (ABS), страна в октябре экспортировала 42,9 тыс. тонн канолы, что на 75% уступает показателю сентября (170,9 тыс. тонн), сообщает Grain Central.

Как уточняется, основной объем масличной в отчетный период был поставлен в Японию (27,8 тыс. тонн).

Отметим также, что октябрь сезона является самым "слабым" периодом для экспорта австралийской канолы.

АПК-Информ

19 декабря. Фьючерсы на кукурузу и пшеницу в США снизились в пятницу, соя укрепилась

Фьючерсы на кукурузу и пшеницу в США снизились в пятницу из-за опасений по поводу ослабления мировой экономики, которые удерживают трейдеров от дальнейшего роста, достигнутого ранее на этой неделе.

По словам трейдеров, резкое падение на фондовых рынках и укрепление доллара настроили участников на снижение риска.

«Рынок продолжает зализывать раны после ястребиных сообщений центральных банков США, Великобритании и еврозоны», — говорится в заметке Saxo Bank, сообщает Рейтер.

Федеральная резервная система США, Банк Англии и Европейский центральный банк на этой неделе возродили опасения инвесторов по поводу рецессии, сигнализируя о дальнейшем повышении процентных ставок для сдерживания инфляции.

Но фьючерсы на сою выросли, благодаря росту цен на соевый шрот и недавнему всплеску активности на экспортном рынке.

Наиболее активный контракт СВОТ на мягкую красную озимую пшеницу должен был показать недельный рост на 2,7%, что прервет полосу спада из пяти недель подряд. В случае реализации рост цен на пшеницу будет самым большим с недели, закончившейся 29 сентября.

Фьючерсы на кукурузу показали недельный рост на 1,3%, а фьючерсы на сою - на 0,2% за неделю.

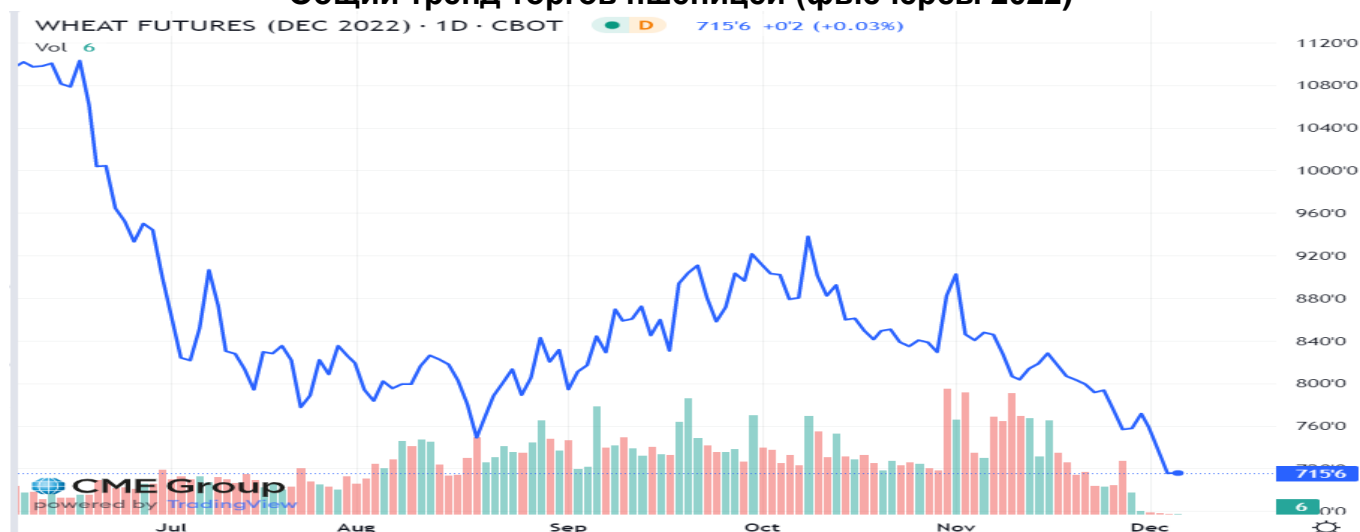
В 10:55 по центральному поясному времени (16:55 по Гринвичу) мартовская мягкая красная озимая пшеница СВОТ подешевела на 3-3/4 цента до 7,53-1/2 доллара за бушель, в то время как мартовская кукуруза СВОТ подешевела на 1-1/2 цента до 6,52 доллара за бушель.

Январские соевые бобы СВОТ подорожали на 6-3/4 цента до 14,80-1/4 доллара за бушель.

АПК-Информ

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	9 декабря	16 декабря	
"Март-23"	277,0	274,8	-2,2
"Май-23"	280,7	277,8	-2,9
"Июль-23"		279,6	

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

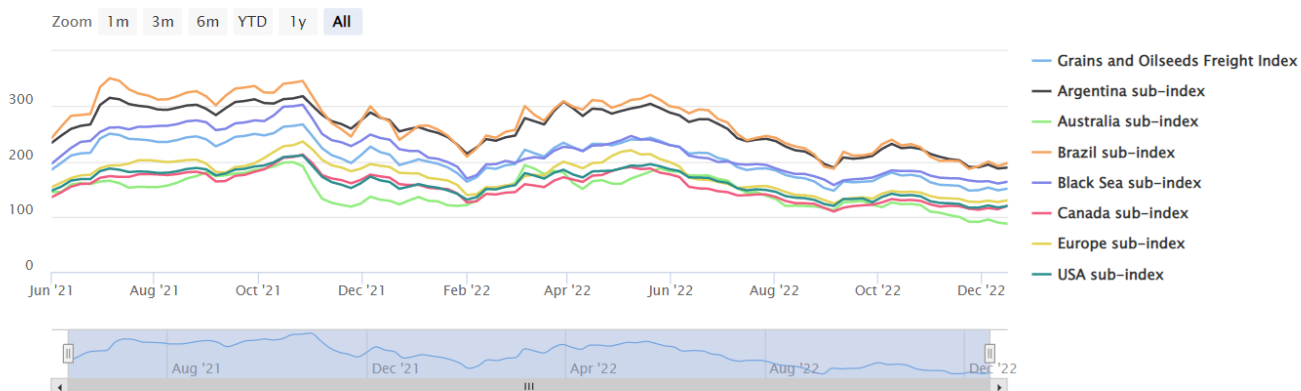
Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	9 декабря	16 декабря	
"Март-23"	240,3	256,9	16,6
"Май-23"	240,3	238,1	-2,2
"Июль-23"		236,3	236,3

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)

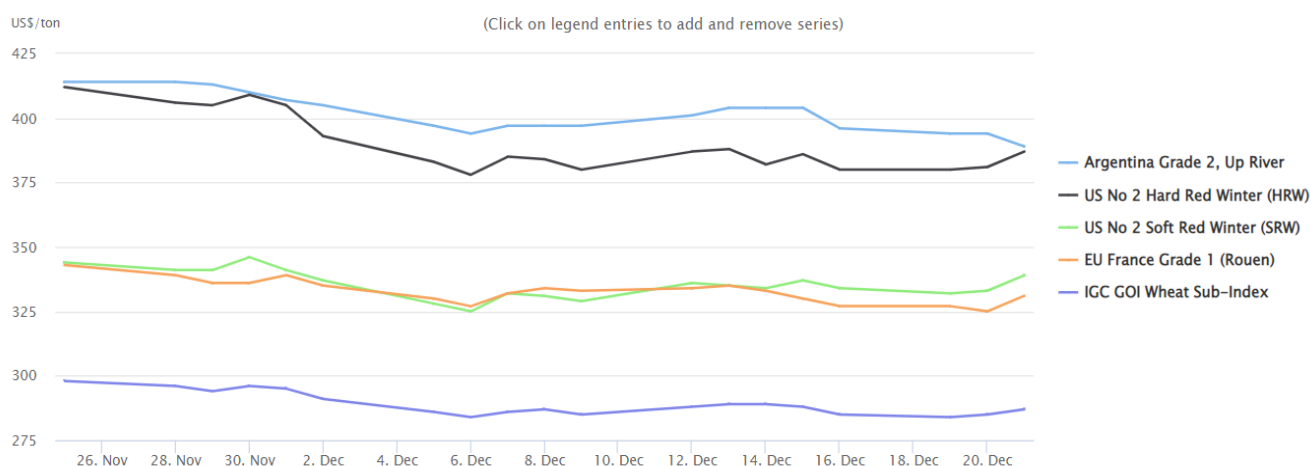


	20 Dec	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
ICG Grains and Oilseeds Freight Index	150	+2	-22 %	147	243
Argentina sub-Index	189	+2	-26 %	187	308
Australia sub-Index	87	-2	-29 %	87	193
Brazil sub-Index	197	+5	-18 %	186	321
Black Sea sub-Index	163	+3	-27 %	157	246
Canada sub-Index	120	+7	-25 %	109	190
Europe sub-Index	129	+3	-28 %	124	220
USA sub-Index	119	+3	-21 %	116	195

Мировые экспортные цены на пшеницу, ячмень, кукурузу

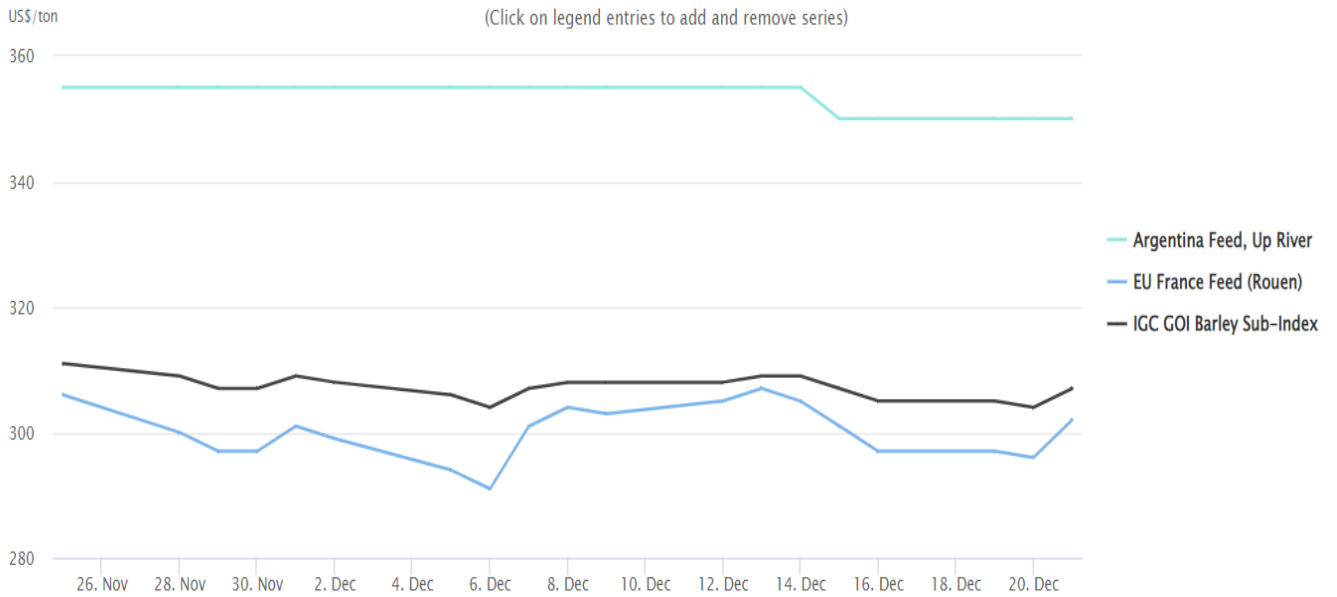
Wheat Prices

(Click on legend entries to add and remove series)



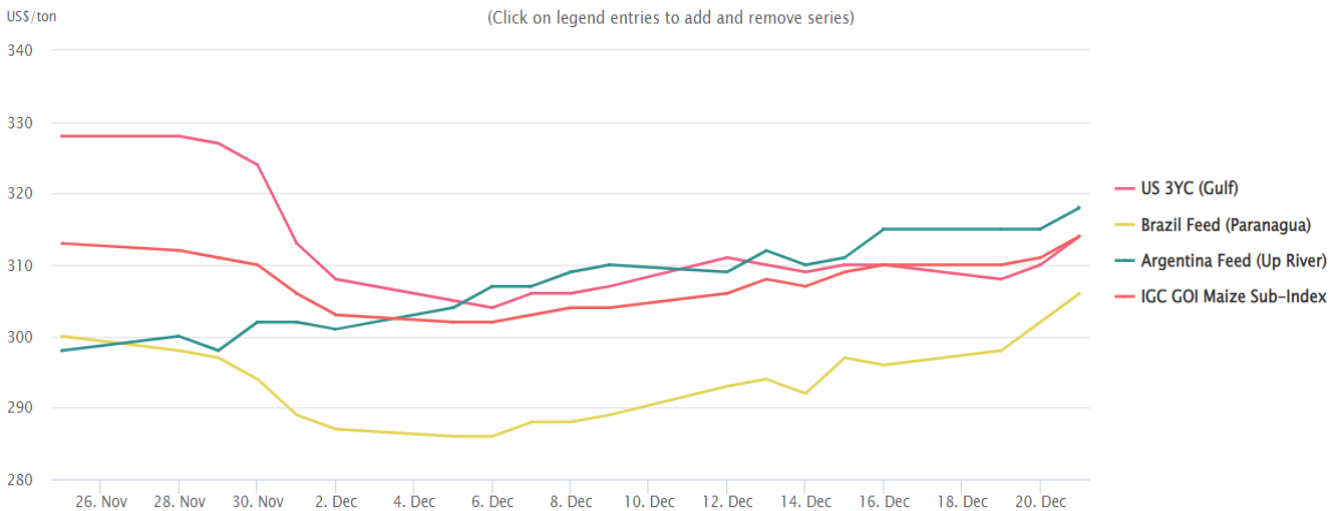
	21 Dec	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Grade 2, Up River	\$389	-5	22 %	\$297	\$492
EU France Grade 1 (Rouen)	\$331	+6	1 %	\$308	\$472
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$387	+6	-%	\$356	\$576
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$339	+6	-1 %	\$315	\$529
Wheat sub-Index	287	+2	-3 %	281	400

Barley Prices



	21 Dec	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Feed, Up River	\$350	-	16 %	\$290	\$382
EU France Feed (Rouen)	\$302	+6	2 %	\$282	\$451
Barley sub-Index	307	+3	4 %	292	416

Maize Prices



	21 Dec	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Feed (Up River)	\$318	+3	21 %	\$257	\$360
Brazil Feed (Paranagua)	\$306	+4	10 %	\$256	\$383
US 3YC (Gulf)	\$314	+4	13 %	\$274	\$375
Maize sub-Index	314	+3	10 %	281	390

Тендеры недели

В Москве довольны ослаблением требований Алжира к импортной пшенице

Межотраслевой зерновой комитет Алжира (OАIC) ослабил требования к пшенице мягких сортов, ввозимой в страну, это может положительно отразиться на российском экспорте, сообщил Центр оценки качества зерна (ведомство Россельхознадзора).

В тендерах на закупку пшеницы, которые объявляет алжирская сторона, максимально допустимое содержание в поставляемой партии пшеницы зерен, поврежденных клопом-черепашкой, увеличено с 0,5% до 1%.

"Снижение требований к этому показателю положительно отразится на экспорте российской пшеницы", - отметили в российском центре.

Там напомнили, что в сентябре 2022 года в Алжире состоялось 10 заседание российско-алжирской межправкомиссии, по итогам которого алжирская сторона подтвердила свое намерение и дальше сохранять благоприятные условия для российского экспорта зерна в Алжир.

По оценкам Минсельхоза США, в 2022/2023 сельхозгоду валовой сбор пшеницы в Алжире составит 3,7 млн тонн, импортные закупки будут на уровне 8,2 млн тонн.

Россия начала регулярно поставлять пшеницу в Алжир в июне 2021 года. Это стало возможным после того, как Алжир в октябре 2020 года ослабил требования к российской пшенице, допустив при поставках зерно с повреждением клопом-черепашкой в объеме 0,5%. Ранее допускалось только 0,1%. До этого Алжир закупал пшеницу в основном во Франции, Германии, Аргентине.

По оценке российского торгпреда в Алжире Ивана Налича, которую приводил центр "Агроэкспорт", пшеница из России в среднесрочной перспективе может занять 10-15% рынка этого зерна в Алжире. Это от 600 тысяч до 1 млн тонн в год.

ИНТЕРФАКС

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



16 декабря 2022 г.

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

Товар	25.11.22	02.12.22	09.12.22	16.12.22
Пшеница 3 класса (кл.23%)	13 570	13 620	13 670	13 450
то же \$/t	\$224,4	\$220,5	\$219,1	\$208,2
Пшеница 4 класса	11 830	11 750	11 870	11 770
то же \$/t	\$195,6	\$190,2	\$190,3	\$182,2
Продовольственная рожь	9 490	9 470	9 375	9 360
то же \$/t	\$156,9	\$153,3	\$150,3	\$144,9
Фуражная пшеница	10 270	10 280	10 245	10 165
то же \$/t	\$169,8	\$166,4	\$164,2	\$157,3
Фуражный ячмень	10 435	10 385	10 390	10 375
то же \$/t	\$172,5	\$168,1	\$166,6	\$160,6
Пивоваренный ячмень	15 000	15 000	15 000	15 000
то же \$/t	\$248,0	\$242,8	\$240,5	\$232,2
Фуражная кукуруза	11 045	11 020	10 915	10 875
то же \$/t	\$182,6	\$178,4	\$175,0	\$168,3
Горох	16 705	16 640	16 620	16 565
то же \$/t	\$276,2	\$269,4	\$266,4	\$256,4

- цены на **пшеницу 3 класса** в основном снижались: в Центре на -65руб./т, развернулись вниз в Черноземье и на Юге на -250руб./т, в Поволжье вниз на -315руб./т, на Урале на -90руб./т и слабо вверх в Сибири на +35руб./т;

- цены на **пшеницу 4 класса** менялись разнонаправленно, прибавили в Центре и Сибири +135-165руб./т, в остальных регионах повернули вниз: в Черноземье и на Юге на -180руб./т, в Поволжье и на Урале на -200-215руб./т;

- цены на **пшеницу 5 класса** менялись опять умеренно и разнонаправленно: снижались в Центре на -115руб./т, на Юге и в Поволжье вниз на -165руб./т, в Черноземье вверх на +130руб./т, на Урале без изменений, а в Сибири вниз на -65руб./т;

- цены на **фуражный ячмень** также слабо и по-разному: выросли в Центре на +85руб./т и Поволжье на +40руб./т, продолжили снижение в Черноземье на -140руб./т, повернули вниз на Юге -50руб./т и Сибири на -165руб./т, а на Урале без изменений;

- цены на **продовольственную рожь** двигались по-разному: прибавили в Центре +50руб./т, продолжили снижение в Поволжье на -100руб./т, в Сибири вниз на -65руб./т, а в Черноземье и на Урале стабильно;

- цены на **кукурузу** в основном продолжили снижение: в Центре на -235руб./т, в Черноземье и на Юге на -35-60руб./т, а в Поволжье восстановились на +165руб./т;

- цены на **горох** менялись очень слабо: снизились в Центре и Черноземье на -155руб./т и в Сибири на -35руб./т, в остальных регионах и в портах без изменений.

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

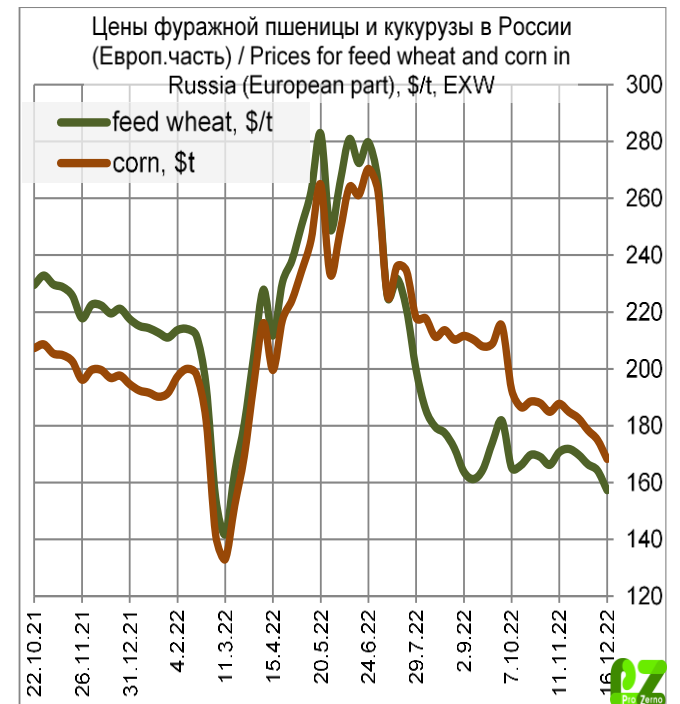
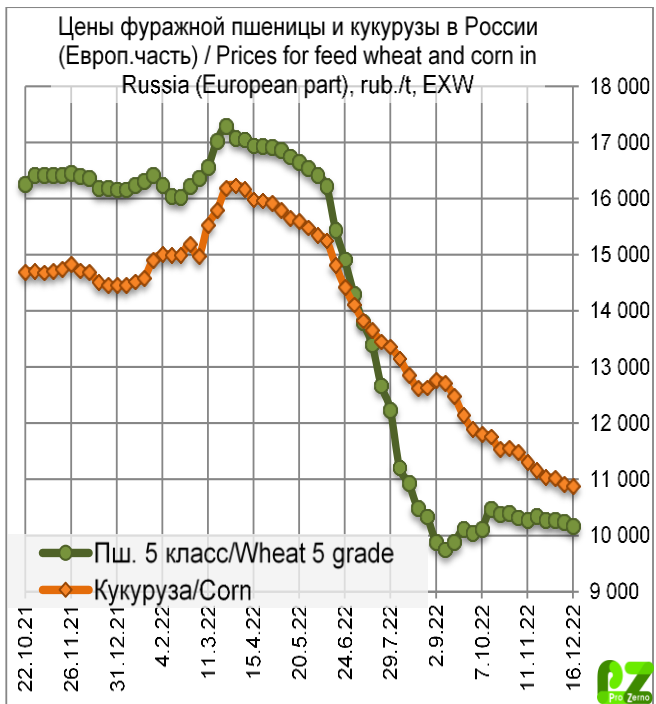
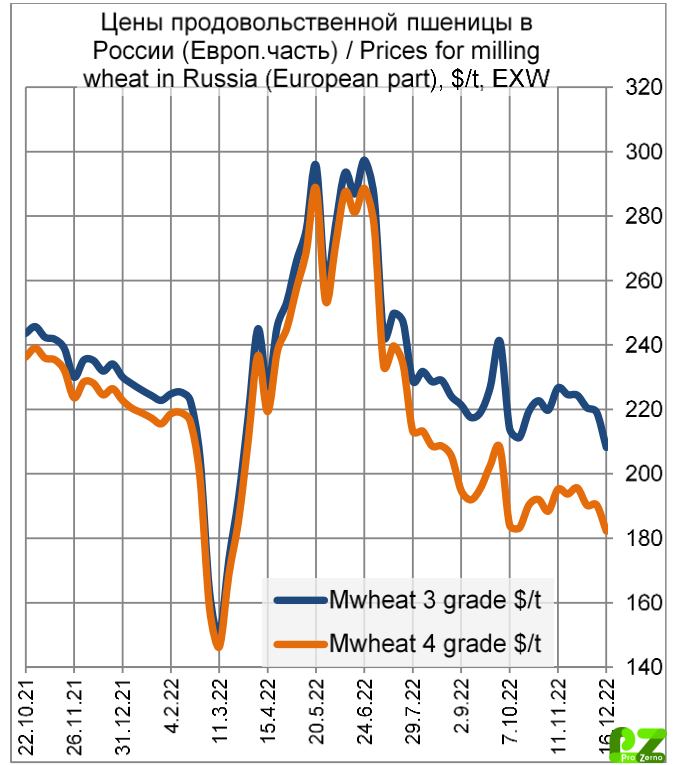
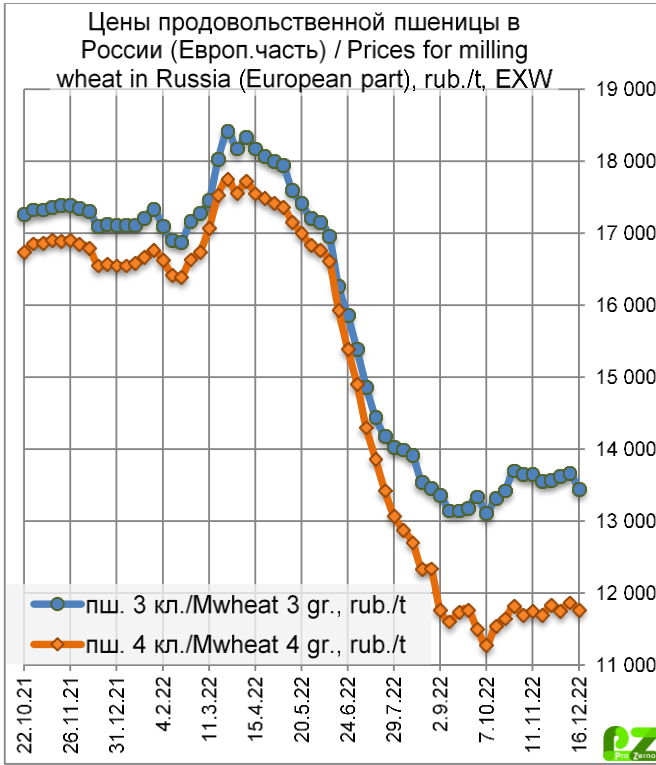
Товар	25.11.22	02.12.22	09.12.22	16.12.22
Пшеничная мука высшего сорта	22 120	21 860	21 645	21 550
то же \$/t	\$365,7	\$353,9	\$347,0	\$333,6
Пшеничная мука 1 сорта	20 865	20 760	20 740	20 670
то же \$/t	\$345,0	\$336,1	\$332,5	\$319,9
Пшеничная мука 2 сорта	19 490	19 500	19 460	19 085
то же \$/t	\$322,3	\$315,7	\$312,0	\$295,4
Ржаная обдирная мука	16 665	16 445	16 445	16 445
то же \$/t	\$275,5	\$266,2	\$263,6	\$254,5

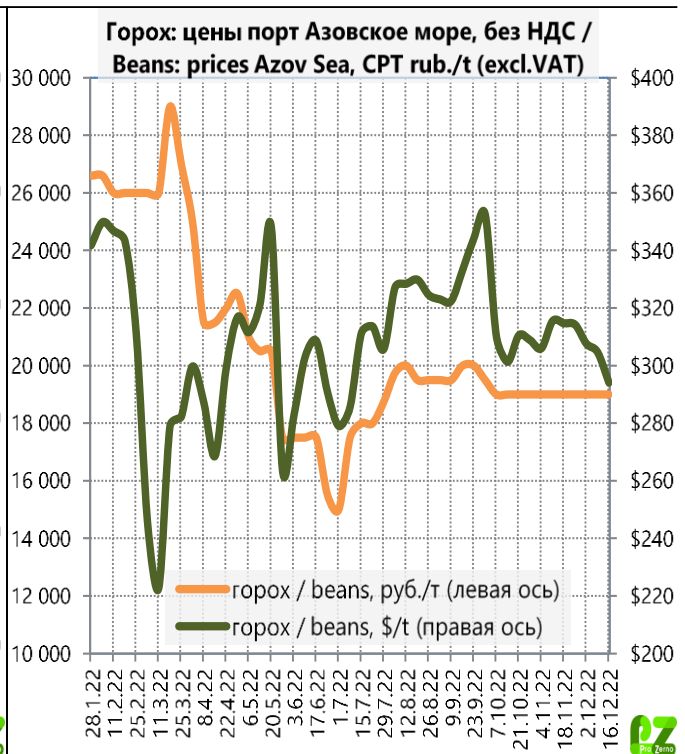
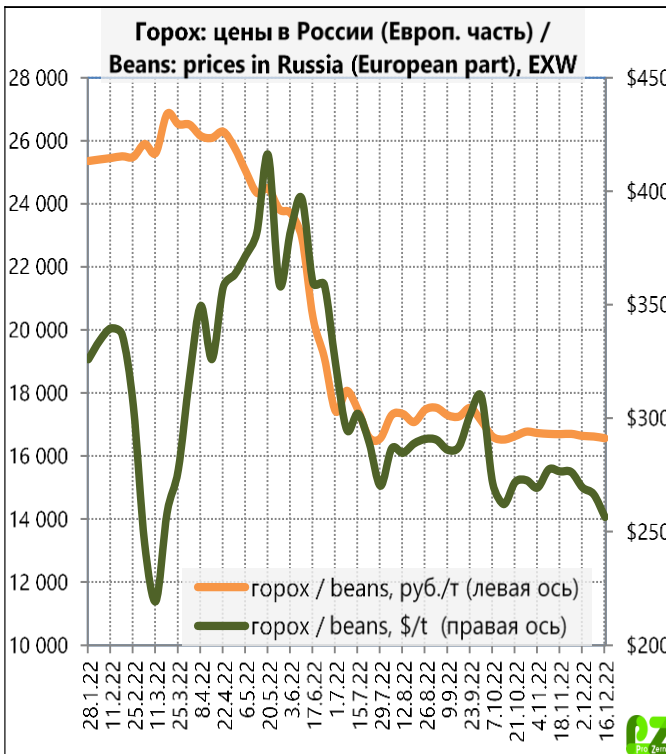
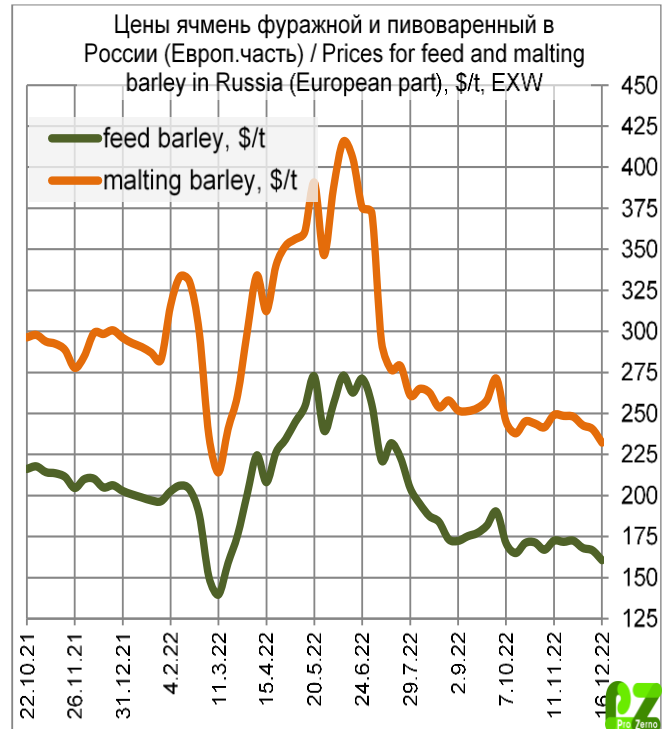
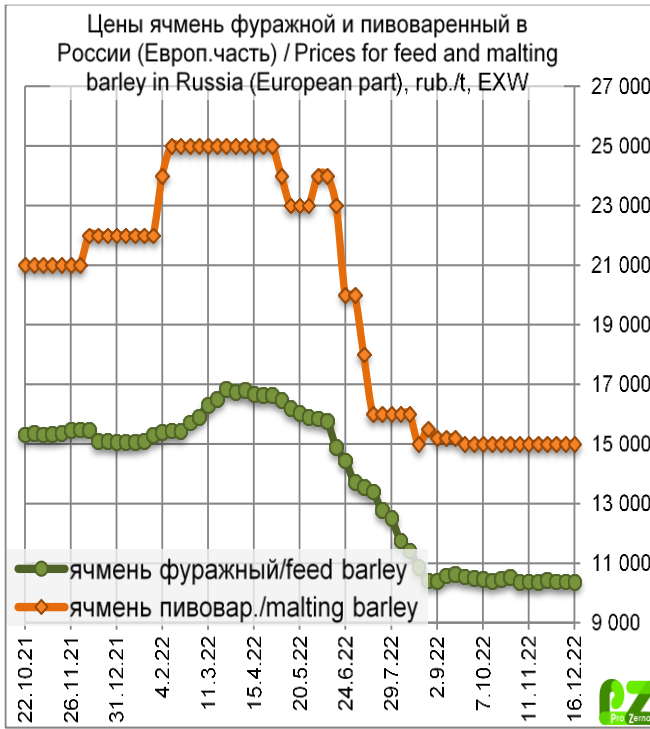
Средние цены на крупу. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

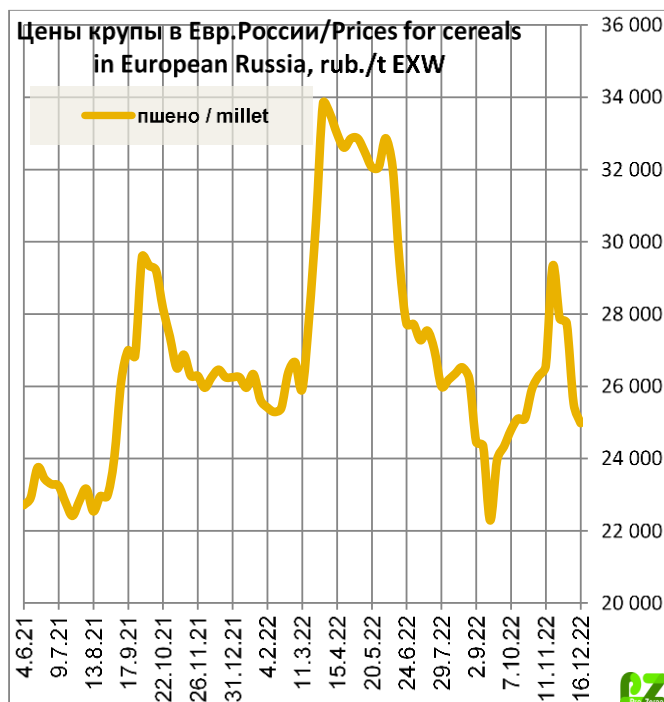
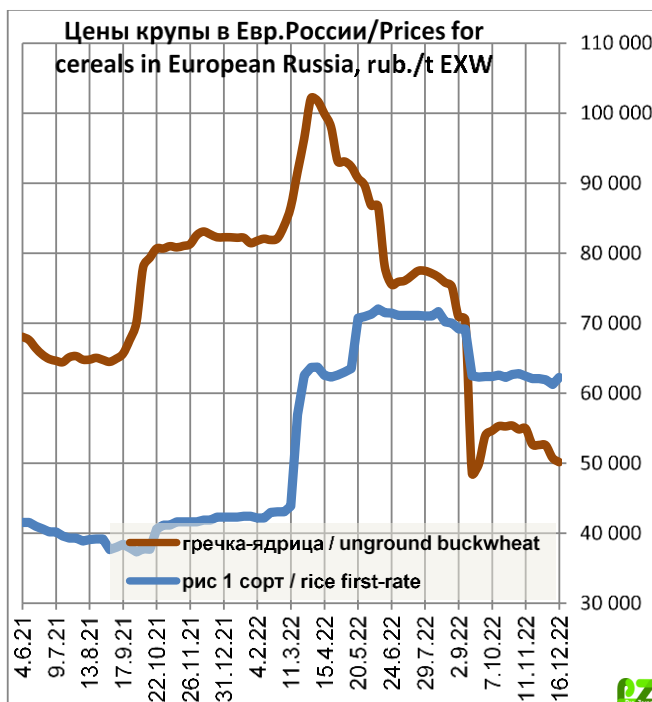
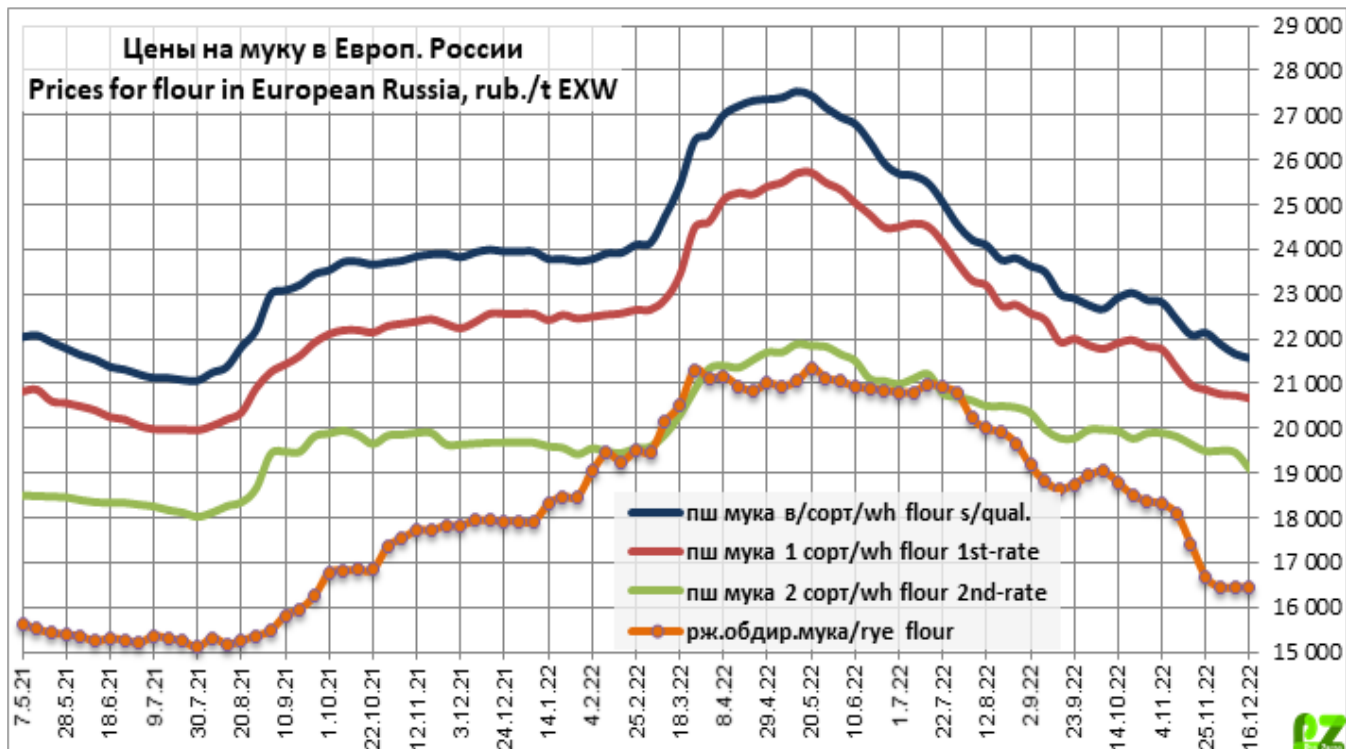
Товар	25.11.22	02.12.22	09.12.22	16.12.22
Гречневая крупа 1 сорта	52 585	52 540	50 750	50 125
то же \$/t	\$869,5	\$850,5	\$813,5	\$775,8
Рисовая крупа 1 сорта	62 080	61 920	61 220	62 245
то же \$/t	\$1 026,5	\$1 002,3	\$981,4	\$963,4
Пшено 1 сорта	27 875	27 750	25 520	24 980
то же \$/t	\$460,9	\$449,2	\$409,1	\$386,6

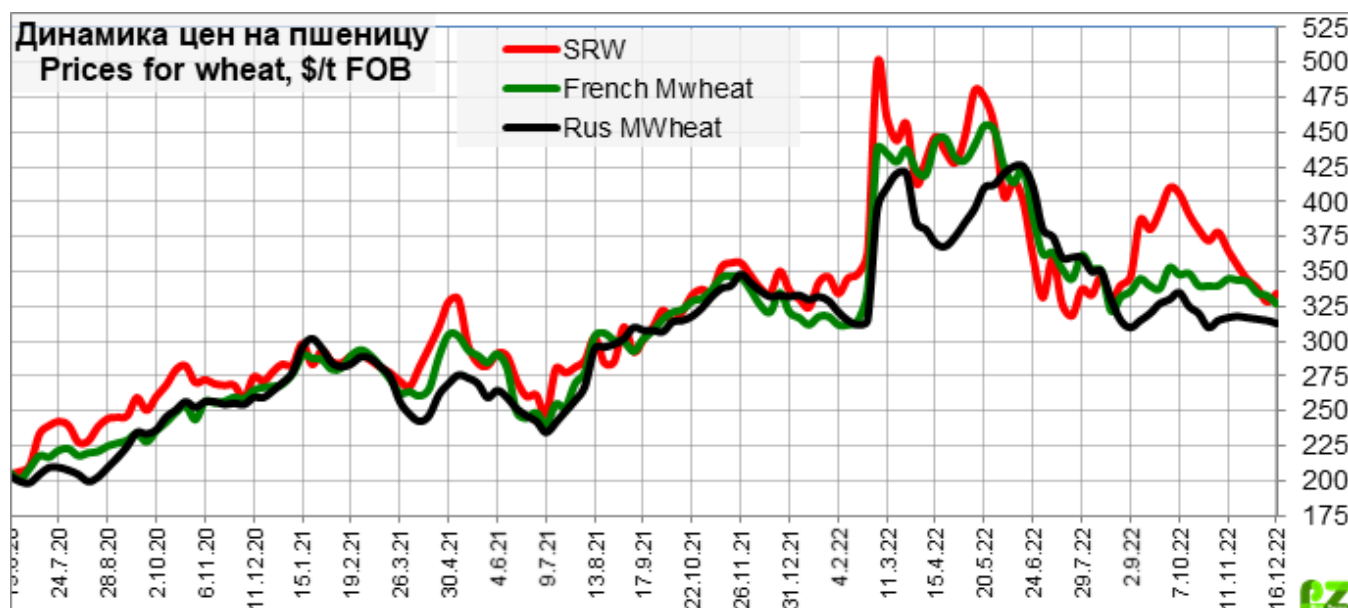
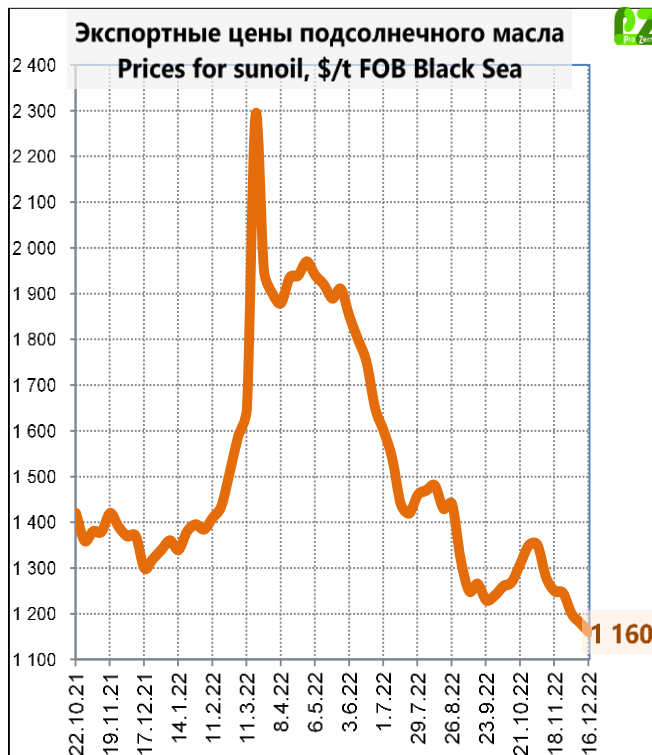
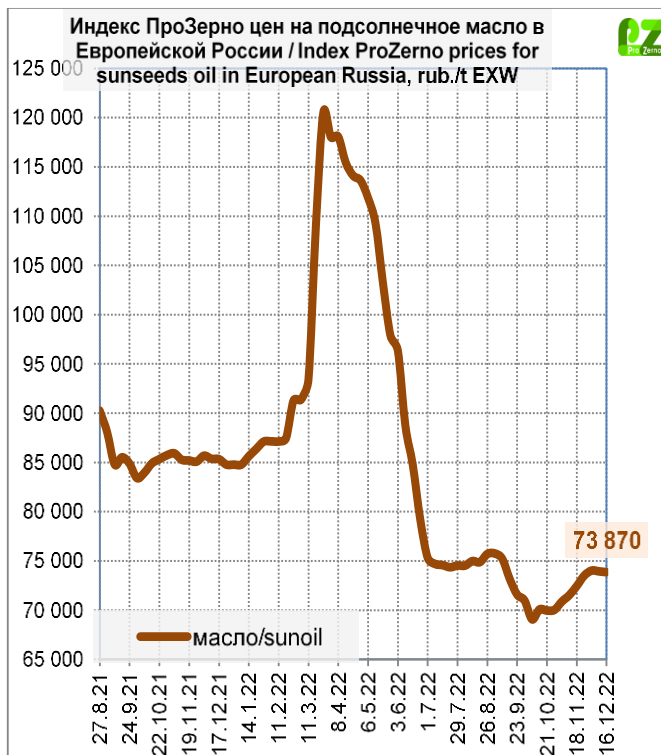
Конъюнктура масличного рынка.
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

Товар	25.11.22	02.12.22	09.12.22	16.12.22
Подсолнечник	25 075	25 525	25 850	26 760
то же \$/t	\$414,6	\$413,2	\$414,4	\$414,2
Сырое подсол.маслонераф.	73 520	74 030	73 950	73 870
то же \$/t	\$1 215,6	\$1 198,4	\$1 185,5	\$1 143,4
Рапс	11 735	11 805	12 045	11 695
то же \$/t	\$194,0	\$191,1	\$193,1	\$181,0
Сырое рапсовое масло нерафинированное	25 110	25 730	25 580	26 250
то же \$/t	\$415,2	\$416,5	\$410,1	\$406,3
Соевые бобы	33 340	34 290	34 240	35 060
то же \$/t	\$551,3	\$555,1	\$548,9	\$542,7









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	
	09.12.22	16.12.22	09.12.22	16.12.22	09.12.22	16.12.22
Москва и область	13900-15000	13800-15000	12000-13000	12000-13000	10000-11500	10000-11500
Санкт-Петербург и область	15800-17000	15800-17000	13000-14000	13000-14000	-	-
Центральный район	13 167	13 100	11 167	11 333	10 350	10 400
Курская область	12600-13800	12600-13800	10500-11500	10500-11500	-	-
Орловская область	13000-13200	12600-13200	10500-11500	11000-12000	9900-10600	9900-10800
Рязанская, Тульская обл.	12500-13900	12500-13900	11000-12000	11000-12000	9900-11000	9900-11000
Центральное Черноземье	13 510	13 260	11 470	11 290	9 200	9 200
Белгородская область	13000-15000	13000-15000	11000-12000	11000-12000	-	-
Воронежская область	12800-13800	12300-13500	11000-12000	11100-12000	8800-9900	8800-9900
Липецкая область	12500-14000	12500-14000	10800-11600	10800-11600	-	-
Тамбовская область	13600-15200	12000-15500	11000-12300	10900-11600	9000-10500	9000-10500
Юг и Северный Кавказ	14 917	14 667	13 567	13 383		
Ростовская область	14500-15600	14200-15200	13000-13800	12800-13500	-	-
Краснодарский край	14600-15800	14500-15500	13300-14300	13200-14200	-	-
Ставропольский край	14000-15000	13800-14800	13000-14000	12800-13800	-	-
Поволжье	13 088	12 775	11 275	11 075	8 575	8 475
Самарская область	12500-13300	12000-13000	10500-11500	10500-11500	8000-9000	8000-9000
Саратовская область	12600-13500	12600-13300	11400-12400	11300-12300	8300-9300	8000-9000
Волгоградская область	13000-14000	12200-13600	11000-12000	10500-11500	8200-9000	8000-9000
Татарстан	12300-13500	12000-13500	10200-11200	10000-11000	8000-8800	8000-8800
Южный Урал и Зауралье	12 475	12 383	11 563	11 350	8 017	8 017
Курганская область	12000-13000	11500-12800	10500-11600	10500-11500	7000-8800	7000-8800
Оренбургская область	11500-12500	11500-12500	10500-11500	10500-11500	7700-8800	7700-8800
Башкирия	12500-13500	12500-13500	11500-12600	11500-12600	7000-8800	7000-8800
Западная Сибирь	12 433	12 467	11 367	11 500	9 250	9 183
Омская область	12000-13000	12200-13000	11000-12000	11200-12200	8500-9600	8500-9500
Новосибирская область	12000-13000	12000-13000	11000-12000	11000-12000	8800-10500	8600-10500
Алтайский край	11800-12800	11800-12800	10600-11600	10800-11800	8500-9600	8500-9500
Восточная Сибирь	12 000	12 000	10 600	10 600		
Кемеровская область / Красноярский край	11500-12500	11500-12500	10100-11100	10100-11100	-	-

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	09.12.22	16.12.22	09.12.22	16.12.22	09.12.22	16.12.22
Москва и область	9900-11000	9900-11000	10500-11600	10500-11600		
Санкт-Петербург и область	11000-12000	11000-12000	12000-13300	12000-13300		
Центральный район	9 967	9 850	10 400	10 483	11 267	11 033
Курская область	9400-10400	9400-10400	9800-10800	10000-11100	10500-11800	10500-11600
Орловская область	9500-10500	9400-10100	10000-11000	10000-11000	10900-11800	10500-11000
Рязанская, Тульская обл.	9500-10500	9300-10500	9900-10900	9900-10900	10800-11800	10800-11800
Центральное Черноземье	9 910	10 040	10 070	9 930	10 440	10 380
Белгородская область	9800-10500	10000-10800	9600-10800	9600-10600	9500-10500	9800-10600
Воронежская область	9600-10600	9800-10800	10000-10600	9900-10500	9800-10600	9600-10600
Липецкая область	9900-10600	9900-10600	9900-10900	9800-10500	9900-10500	9900-10500
Тамбовская область	9500-10500	10000-10600	9600-10600	9500-10200	10800-11800	10800-11600
Юг и Северный Кавказ	11 733	11 567	11 583	11 533	11 333	11 300
Ростовская область	11200-12000	11000-12000	11000-11600	11000-11600	11000-12000	11000-12000
Краснодарский край	11500-12500	11300-12300	11300-12200	11200-12200	11200-12800	11200-12600
Ставропольский край	11200-12000	11000-11800	11200-12200	11200-12000	10000-11000	10000-11000
Поволжье	9 363	9 200	9 513	9 550	10 617	10 783
Самарская область	8600-9200	8600-9200	8700-9600	8700-9700	10200-11500	10200-11500
Саратовская область	8000-9000	8100-9000	8800-9600	8800-9800	10000-10000	10200-11000
Волгоградская область	10000-11000	9100-10500	9800-10600	9800-10600	10500-11500	10200-11600
Татарстан	9200-9900	9200-9900	8800-10200	8800-10200	-	-
Южный Урал и Зауралье	9 767	9 767	8 967	8 967		
Курганская область	9000-10000	9000-10000	8000-9000	8000-9000		
Оренбургская область	8800-10000	8800-10000	8000-9900	8000-9900		
Башкирия	10000-10800	10000-10800	9000-9900	9000-9900		
Западная Сибирь	9 933	9 867	8 433	8 267		
Омская область	9300-10300	9000-10200	8000-9000	8000-9000		
Новосибирская область	9500-10500	9500-10500	8000-8800	8000-8800		
Алтайский край	9500-10500	9500-10500	8000-8800	7200-8600		
Восточная Сибирь	9 500	9 500				
Кемеровская область / Красноярский край	9000-10000	9000-10000	-	-		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	09.12.22	16.12.22	09.12.22	16.12.22	09.12.22	16.12.22	09.12.22	16.12.22
Москва и область	22000-25000	22000-25000	20000-22000	20000-22000	19000-21000	19000-21000	16000-19000	16000-18500
Центральный район	21 214	21 329	20 286	20 471	19 000	19 000	17 000	17 000
Центральное Черноземье	22 429	22 329	21 229	21 200	20 667	20 500	16 333	16 333
Северный Кавказ	21 833	21 333	21 250	21 000	19 667	18 333		
Поволжье	21 100	21 200	20 200	20 000	18 500	18 500	16 000	16 000
Западная Сибирь	23 433	23 517	21 250	21 000	20 380	19 980	16 080	15 783

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	09.12.22	16.12.22	09.12.22	16.12.22	09.12.22	16.12.22
Москва и область	49000-55000	49000-55000	58000-66000	60000-66000	26000-29000	25000-29000
Центральный район	49 500	49 500			27 000	27 000
Центральное Черноземье	50 000	48 000	61 333	62 667	25 000	23 667
Северный Кавказ			59 250	61 000	28 000	28 000
Поволжье	49 333	49 333	62 500	62 500	24 500	24 000
Западная Сибирь	42 000	44 000	64 000	64 000	25 000	25 000

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

Регион	рапс		подсолнечник		соевые бобы	
	09.12.22	16.12.22	09.12.22	16.12.22	09.12.22	16.12.22
Центральный район	26 835	27 915			33 335	34 665
Центральное Черноземье	26 400	27 500	26 300	26 960	35 380	35 580
Юг и Северный Кавказ	24 500	24 335	26 250	27 250	35 250	35 750
Поволжье	24 575	25 250	25 000	26 065	33 000	34 250
Южный Урал и Зауралье						
Западная Сибирь	24 335	24 335	26 000	26 500	30 500	31 500
Дальний Восток					28 600	29 000

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

Регион	подсолнечник		подсолнечное масло		подсолнечный шрот	
	09.12.22	16.12.22	09.12.22	16.12.22	09.12.22	16.12.22
Центральное Черноземье	26 300	26 960	74 000	74 200	11 920	11 920
Юг и Северный Кавказ	26 250	27 250	74 165	74 165	12 250	11 750
Поволжье	25 000	26 065	73 690	73 250	11 965	11 415

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

Регион	подсолнечник		масло подсолнечное	
	09.12.22	16.12.22	09.12.22	16.12.22
Центральное Черноземье	26 300	26 960	74 000	74 200
Белгородская область	25500-27000	26000-28600	72000-75000	73000-75000
Воронежская область	26000-28000	26000-29000	73000-76000	74000-76000
Тамбовская область	26000-28000	26000-28000	74000-76000	73000-76000
Северный Кавказ	26 250	27 250	74 165	74 165
Ростовская область	25000-27000	26000-28000	72500-75500	72000-75500
Краснодарский край	26000-27000	26500-29000	72000-77000	73000-77000
Ставропольский край	25500-27000	26000-28000	72500-75500	72000-75500
Поволжье	25 000	26 065	73 690	73 250
Самарская область	23500-25000	25000-28000	71500-75000	71000-75000
Саратовская область	24000-26000	25000-27000	72000-76000	72000-75000
Волгоградская область	24500-27000	23500-28000	72000-75000	72000-75000
Западная Сибирь	26 000	26 500	73 500	73 500
Алтайский край	25500-26500	25500-27500	72000-75000	72000-75000