



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Зерновые горизонты будущего сезона: ФАО и российские эксперты делятся прогнозами на урожай



©ФАО/Игорь Шпаков

16/02/2026

6 февраля в городе-курорте Роза Хутор Краснодарского края состоялась **Одиннадцатая горная зерновая ассамблея** – ведущая дискуссионная площадка для ключевых игроков российского зернового рынка. Форум традиционно объединил крупных аграриев, трейдеров и аналитиков из большинства европейских регионов страны.

В ходе сессий эксперты дали оценку широкому спектру актуальных тем для отрасли – от динамики урожайности и экспортных возможностей до поиска новых торговых маршрутов и построения устойчивых поставок. Значительная часть диалога была посвящена технологической трансформации: участники представили успешные практики применения инновационных решений для наращивания эффективности и обеспечения производства необходимыми ресурсами.

Игорь Шпаков, ст. консультант московского офиса ФАО, представил ключевые выводы флагманского доклада «**Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире 2025**» (СОФИ 2025). Он рассказал, что в последние годы в мире начались

позитивные изменения по снижению масштабов недоедания и отсутствия продовольственной безопасности, однако человечеству все еще далеко до полной ликвидации голода. С учетом медианной оценки, в мире по-прежнему голодает порядка 673 миллионов человек – 8% населения Земли. При этом наметившаяся положительная тенденция ярко контрастирует с неуклонным ростом масштабов хронического недоедания в большинстве субрегионов Африки и Западной Азии, где в 2024 году уровень голода превысил 20% и 12,7 % соответственно.



«Высокая инфляция в этих регионах резко снизила покупательную способность населения. Сильнее всего от экономической нестабильности страдают уязвимые группы, включая домохозяйства с низким уровнем дохода, женщины и сельские жители, что затрудняет их доступ к здоровым пищевым рационам, – отметил спикер. – В докладе подчеркивается, что высокая продовольственная инфляция также сопровождается ростом масштабов отсутствия продовольственной безопасности и распространенности неполноценного питания у детей».

Игорь Шпаков рассказал о [Системе информационного обеспечения рынков сельскохозяйственной продукции \(АМИС\)](#), а также о её структурном приложении – инициативе по глобальному сельскохозяйственному мониторингу. Система в наглядной форме позволяет анализировать влияние погодно-климатических условий на производство четырех основных видов сельскохозяйственных культур, критически важных для обеспечения продовольственной безопасности по версии ФАО: пшеницы, кукурузы, риса и соевых бобов.

Если говорить о мировом производстве зерновых и прогнозе на вторую половину сезона 2025/2026 гг., то согласно предварительным оценкам, объемы урожая зерновых могут вырасти на 0,2% до рекордных 3,003 млрд тонн. Основной прирост обеспечит пшеница, а также, отчасти, рис и кукуруза.

Потребление зерновых в текущем сезоне возрастет на 2,1% до 2,928 млрд тонн, что обусловлено увеличением использования пшеницы фуражного качества в роли экономически привлекательной альтернативы другим незерновым кормовым ингредиентам. В обозримой перспективе в условиях стабильных цен и при наличии значительного предложения потребители и переработчики продолжат наращивать использование по всем основным видам

зерновых. При этом соотношение запасов основных экспортёров зерновых к их использованию достигнет 22,3% – максимума с начала 1990-х годов.

В декабре среднее значение **Индекса продовольственных цен ФАО** составило 124,3 пункта, что на 0,8 пункта (0,6%) выше показателя предыдущего месяца, однако на 3,0 пункта (2,3%) меньше аналогичного уровня 2024 года. Снижение совокупного Индекса обусловлено падением значения индексов цен на молочную продукцию, мясо и растительные масла, при этом индексы цен на сахар и зерновые показали умеренный рост.

«В то время как стоимость на основные виды зерновых немного выросла за последние 4 месяца, ценовая продовольственная инфляция остается высокой и составляет двузначные показатели во многих странах. В итоге средневзвешенное значение зернового индекса за 2025 г. оказалось на 4 % ниже аналогичного показателя год назад и в целом минимальным с 2020 года», – отметил эксперт ФАО.

«В складывающихся условиях рынок продолжит направлять усилия российских аграриев на развивающиеся страны Глобального Юга, Ближнего Востока и Юго-Восточной Азии, где сохраняется устойчивый спрос на традиционные культуры как основу региональной продовольственной безопасности: пшеницу, масличные культуры, такие как подсолнечник и рапс, а также фуражные зерновые», – резюмировал Игорь Шпаков.

Согласно оценкам **Владимира Петриченко, гендиректора аналитической компании «ПроЗерно»** (организатор Горной зерновой ассамблеи), российскому зерновому сектору, который в последнее время сталкивается со стагнацией и падением рентабельности, в 2026 году предстоит пережить сложный период низких цен, сокращения площадей и падения экспортной выручки. В этих условиях стратегической задачей становится снижение себестоимости производства.

«Валовый сбор российского зерна в 2026 году может составить 133 млн тонн зерновых и зернобобовых культур, что на 4% ниже прошлого 2025 года, главным образом вследствие уменьшения посевных площадей под зерновыми с 43,66 до 43,24 млн га и их постепенным замещением масличным клином. За первые месяцы сезона 2025/26 (до февраля) экспорт зерна из России пока отстает от прошлогодних темпов на 14%. При этом установленная властями вывозная квота в 20 млн тонн не будет стимулировать продажи на фоне слабого мирового спроса и высокой конкуренции», – подчеркнул эксперт.

Масличный сектор при этом остается более привлекательным, но требует всесторонней оценки в выборе конкретной культуры для включения в севооборот. В настоящее время наиболее оптимистичные перспективы отмечаются у подсолнечника и льна-кудряша, в то время как рынки сои и рапса сильно зависят от внешней конъюнктуры. Кроме того, маржа маслоэкстракционных заводов в сезоне 2024/25 упала до разорительно низкого уровня (индекс 2,67 против исторической нормы 2,85). В текущем сезоне ситуация немного улучшилась, но остается напряженной, особенно в регионах с дефицитом перерабатывающих мощностей, таких как Сибирь.

«Главным вызовом для всего АПК остается геополитическая нестабильность, способная в любой момент переломить любые рыночные тенденции. В таких условиях стратегия диверсификации культур, снижения издержек и гибкости в продажах становится критически важной. Ослабление рубля могло бы стать единственным спасительным фактором для роста экспортных цен в рублевом выражении. Дальнейшая динамика будет сильно зависеть от решений ЦБ по ключевой ставке и управления ликвидностью», – заключил Владимир Петриченко.

«После продолжительного активного роста в России реальных доходов ожидается замедление их динамики из-за повышения НДС, снижения прибыли от предпринимательства и банковских вкладов», – сообщил **Андрей Клепач, главный экономист российской государственной**

корпорации развития «ВЭБ.РФ». Согласно представленному им прогнозу на 2026 год, в ближайшие несколько месяцев ограниченное ослабление российской валюты может возобновиться. Этому будут способствовать уменьшение стоимости экспорта продукции ТЭК и постепенное снижение ключевой ставки.

После активного роста в I квартале 2025 года инвестиции в экономику Российской Федерации продолжают сокращаться. Как ожидается, реализация многих инвестиционных проектов в начале 2026 года будет сдвигаться «вправо» в ожидании более существенного смягчения денежно-кредитной политики и повышения доступности кредитов, что поддержит отложенный рост инвестиций в среднесрочном периоде.

«Этот год станет для российской экономики периодом замедления после прошлых лет частичной адаптации к внешним шокам. Главными вызовами остаются санкционное давление на экспорт энергоресурсов, высокая налоговая нагрузка и жесткая денежно-кредитная политика. Экономический рост будет минимальным и не превысит 1%, движимый в основном госрасходами, в то время как частные инвестиции и потребление домохозяйств замедлятся. Ключевыми факторами стабильности выступят способность нефтяного сектора минимизировать санкционный дисконт, управляемая девальвация рубля и успешное размещение госдолга для финансирования дефицита бюджета», – отметил в ходе выступления эксперт.

Заместитель начальника отдела отраслевого анализа Федерального центра «Агроэкспорт» **Кирилл Лозовой** рассказал о глобальном рынке масличных культур и растительных масел, выделив ключевые тренды и вызовы сельскохозяйственного сезона. По большинству видов растительных масел в мире продолжает снижаться показатель запасов к потреблению, что в среднесрочной перспективе создает фундамент для ценового давления. На этом фоне Россия укрепляет позиции как крупнейший в мире экспортер подсолнечного масла и шрота, а национальные экспортеры активно диверсифицируют рынки сбыта, наращивая поставки жмыхов и шротов в страны Северной Африки, Ближнего Востока и Азии.

«Мы по-прежнему видим значительный нереализованный потенциал для экспорта российских шротов. Например, увеличение доли поставок соевого шрота в Турцию, Иран или Саудовскую Аравию всего на 5% может удвоить объемы российского экспорта этой продукции», – подчеркнул эксперт.

В 2026 году глобальный масличный рынок будет балансировать между противоположными факторами: с одной стороны, рекордное предложение сои и пальмового масла, с другой – геополитические риски в Причерноморье и погодные вызовы. Россия, используя достигнутую самообеспеченность и наращивая перерабатывающие мощности, укрепляет свои позиции ключевого экспортера, делая ставку на диверсификацию поставок и освоение новых перспективных рынков в Азии и Африке. «Успех будет зависеть от способности гибко реагировать на волатильность стоимости фрахта, логистические ограничения и меняющиеся торговые политики стран-покупателей», – сказал в заключение представитель «Агроэкспорта».

Участники конференции отметили, что несмотря на имеющиеся трудности, российский зерновой комплекс демонстрирует устойчивость, одновременно растет его значение как надёжного поставщика высококачественного и доступного зерна на международные рынки. Укрепление несырьевого экспорта, в том числе за счёт поставок продуктов глубокой переработки зерна, рассматривалось как следующий стратегический шаг для повышения добавленной стоимости и глобальной конкурентоспособности отрасли.

НАША СПРАВКА

ФАО традиционно входит в число ключевых участников Горной зерновой ассамблеи. Выступления аналитиков Организации ежегодно становятся центром профессионального диалога, формируя содержательную основу для дискуссий. Выводы и расчёты экспертов

ФАО широко интегрированы в практику российских агроспециалистов, применяющих их при стратегическом планировании и оценке рыночной конъюнктуры. Подобное взаимодействие демонстрирует признание экспертного авторитета ФАО на национальном уровне и вносит существенный вклад в развитие многостороннего диалога, направленного на повышение устойчивости аграрного сектора и обеспечение продовольственной стабильности в мировом масштабе.

Отделение ФАО для связи с Российской Федерацией

<https://www.fao.org/russian-federation/ru>