

# МИРОВОЙ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЙ РЫНОК

 13-19 АПРЕЛЯ 2026 Г

**БРАЗИЛИЯ ОЖИДАЕТ РЕКОРДНЫЙ УРОЖАЙ  
ЗЕРНА – 356,3 МЛН ТОНН**

**ГЕРМАНИЯ В 2026 ГОДУ СОКРАТИТ ПРОИЗВОДСТВО  
КЛЮЧЕВЫХ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР**

**РОССИЯ ПРЕДЛОЖИЛА СОЗДАТЬ СОВМЕСТНЫЕ  
ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЕЗЕРВЫ СО СТРАНАМИ БРИКС**

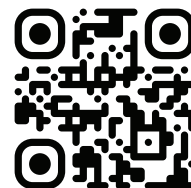
**ROSSIY A BRIK S MAMLAKA TLARI BILAN OO'SHM A  
OZIQ-OVOQ AT ZAXIRALARINI YARATISHNI TAKLIF QILDI**

**ФАО: МИРОВОЙ СПРОС НА МЯСО БУДЕТ РАСТИ**

**IMRS**

Institute for Macroeconomic  
and Regional Studies

[www.imrs.uz](http://www.imrs.uz)





# ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ НЕДЕЛИ

---

- **Бразилия** ожидает рекордный урожай зерна – **356,3 млн тонн**
- **Германия** в **2026** году сократит производство ключевых зерновых культур.
- **Малайзия** в мае **повысит налог** на экспорт **пальмового масла**.
- **Россия** предложила создать совместные **продовольственные резервы** со странами **БРИКС**
- **ФАО**: мировой спрос на мясо будет расти.
- **Китай** увеличит импорт **кормовой муки** из **Казахстана**
- В **Армении** начнут **субсидировать удобрения** с учетом их подорожания.
- ЕС компенсирует **нидерландским фермерам** сокращение **поголовья**.
- **Казахстан** на полгода **запретил** экспорт маточного поголовья коз и коров.
- В **Казахстане** подписан трёхсторонний меморандум для **стабилизации цен на мясо**.

# РЫНОК ЗЕРНА И ПРОДУКЦИИ ЕГО ПЕРЕРАБОТКИ

Украина. В апрельском прогнозе на **2026/27** маркетинговый год (МГ) аналитики ИА «АПК-Информ» снизили оценку валового сбора зерновых в **Украине** на **5%**, до **58,2 млн тонн**.

Так, прогноз производства пшеницы был снижен до **19,9 млн тонн (-14% к текущему сезону)**, кукурузы – до **31,5 млн тонн (+2%)**. Оценка производства ячменя аналитики сформировали на уровне **5,2 млн тонн (-4%)**.

Все изменения произошли за счет корректировок посевных площадей под яровыми зерновыми на фоне роста себестоимости их выращивания после подорожания топлива, СЗР и удобрений.

Кроме того, экспортный потенциал зерновых в **2026/27** МГ на фоне ожидаемых высоких переходящих остатков текущего сезона оценивается, как и месяцем ранее, в **42 млн тонн**, что на **10%** больше показателя **2025/26** МГ. [Арк-Информ](#)

Франция. Согласно обновленным прогнозам Минсельхоза **Франции**, площадь сева мягкой пшеницы в стране в т. г. **4,61 млн га**, что на **2,6%** больше, чем годом ранее, и соответствует пятилетнему среднему показателю.

Что касается озимых культур, то оценка площадей под озимой пшеницей была сокращена до **4,58 млн га**, что ниже февральской оценки (**4,59 млн га**) и на **0,4%** уступает среднепятилетнему показателю.

Оценка посевной площади посевов озимого ячменя не изменилась – **1,26 млн га**, что на **5,9%** больше, чем годом ранее. Однако посеы ярового ячменя, сев которого завершился в марте, сократились до **501 тыс. га**, что на **16%** меньше, чем в **2025** г. [Арк-Информ](#)

Германия. Согласно обновленному прогнозу ассоциации сельскохозяйственных кооперативов **Германии (DRV)**, урожай пшеницы в стране в **2026** г. сократится на **3,3%** по сравнению с **2025** г. и составит около **22,38 млн тонн**.

В то же время урожай озимого рапса может увеличиться на **4,5%** по сравнению с прошлым годом – до **4,154 млн тонн**.

При этом месяцем ранее в ассоциации прогнозировали производство указанных культур в **22,28 млн тонн** для пшеницы и **4,122 млн тонн** для рапса.

Что касается других культур, то урожай озимого ячменя в **Германии** в **2026** г., по прогнозу DRV, сократится на **0,5%** по сравнению с аналогичным периодом прошлого года – до **9,47 млн тонн**. Для ярового ячменя сокращение будет больше – на **10,7%**, до **1,62 млн тонн**.

Также ассоциация ожидает снижения урожая кукурузы – на **1,5%**, до **4,87 млн тонн**. [Арк-Информ](#)

Россия. Ставка пошлины на экспорт пшеницы из **России** с **22** апреля будет нулевой против **329** рублей за тонну неделей ранее, сообщает Минсельхоз. Таким образом, она вернулась к показателю середины марта.

Пошлины на экспорт ячменя и кукурузы на нулевом уровне будут вторую неделю подряд.

Эти ставки станут действовать по **29** апреля включительно.

Ставки были рассчитаны исходя из индикативных цен: **\$234,4** за тонну пшеницы (**\$233,3** за предыдущий период), **\$223,8** – за тонну ячменя (**\$218,2**), **\$220,8** – за тонну кукурузы (**\$222,2**). [Interfax](#)

Россия-Судан. РФ с **1** июля **2025** г. и по начало апреля **2026** г. экспортировала в **Судан** порядка **1,7 млн тонн** пшеницы против **0,7 млн тонн** за аналогичный период прошлого года. Это больше и чем за весь **2024/25** сельхозгод (июль-июнь).

Столь значительный прирост обуславливается в первую очередь возобновлением работы части мукомольных предприятий в стране, что привело к частичному восстановлению спроса на импортную пшеницу и снижению потребности во ввозе пшеничной муки. Так, по данным Центрального банка **Судана**, импорт пшеницы за **2025** г. составил **1,7 млн тонн**, что в **1,8 раза** больше, чем за **2024** г. Импорт же муки, напротив, сократился с **0,7 млн тонн** до **0,5 млн тонн**.

Тем не менее текущие объемы импорта

пшеницы по-прежнему значительно уступают уровню до начала конфликта на территории страны в **2023 г.** Так, в **2022 г.** импорт пшеницы был на уровне **2,7 млн тонн**, муки – около **150 тыс. тонн**. [Interfax](#)

Казахстан. По состоянию на 1 апреля запасы зерна в **Казахстане** достигли **13,4 млн тонн**, из которых порядка **10,8 млн тонн** приходится на пшеницу. Основная часть пшеницы – **9,2 млн тонн** – относится к продовольственному качеству, тогда как объем фуражной пшеницы составил **504,1 тыс. тонн**, семян – около **1,1 млн тонн**. Из всего объема пшеницы на дурум пришлось **525,2 тыс. тонн дурума**. Запасы ячменя составили ориентировочно **1,5 млн тонн**, включая продовольственный, фуражный и семенной сегменты. Запасы кукурузы зафиксированы на уровне **104 тыс. тонн**, риса – **177,8 тыс. тонн**, овса – **157 тыс. тонн** и гречихи – **53 тыс. тонн**. В структуре хранения зерна **5,6 млн тонн** приходится на сельхозформирования, **2,5 млн тонн** — на фермерские хозяйства, **1,1 млн тонн** — на переработчиков и **3,5 млн тонн** – на элеваторы. [Eldala.kz](#)

Бразилия. Производство зерна в **Бразилии** в сезоне **2025/26** может составить **356,3 млн тонн**, что на **4,1 млн тонн** больше по сравнению с предыдущим сезоном. Посевные площади оцениваются в **83,3 млн гектаров** с ростом на **2%**, при этом средняя урожайность составит **42,76 ц на гектар**. Производство сои может достичь **179,2 млн тонн**, а кукурузы — **139,6 млн тонн**, что на **1,1%** ниже уровня прошлого сезона. Урожай риса прогнозируется на уровне **11,1 млн тонн**, что на **12,9%** меньше, чем годом ранее, а производство фасоли – **2,9 млн тонн** с сокращением на **5,2%**. [Conab](#)

## РЫНОК РАСТИТЕЛЬНОГО МАСЛА

Индонезия. По данным Oil World, в феврале т. г. экспорт пальмового масла из **Индонезии** составил **2,69 млн тонн**, что превышает показатель соответствующего месяца годом ранее (**2,3 млн тонн**).

Как уточняется, основными направлениями

экспорта индонезийского пальмового масла в указанном месяце были **Китай – 521 (277) тыс. тонн**, **Индия – 410 (351) тыс. тонн**, страны **ЕС – 232 (222) тыс. тонн** и **Пакистан – 209 (360) тыс. тонн**.

По итогам октября-февраля **2025/26** МГ экспорт пальмового масла из **Индонезии** достиг **12,23 млн тонн** по сравнению с **10,29 млн тонн** в соответствующий период сезоном ранее. В частности, из указанного объема в **Китай** отгружено **2,30 (1,27) млн тонн**, в **Пакистан – 1,59 (1,52) млн тонн**, в **Индию – 1,44 (1,61) млн тонн**, в **ЕС – 1,04 (0,82) млн тонн**. [Apk-Inform](#)

Малайзия. По данным Malaysian Palm Oil Board, **Малайзия** в мае повысит налог на экспорт сырого пальмового масла до **10%** по сравнению с **9,5%**, установленными на текущий месяц.

Как объясняется, увеличение налога обусловлено текущим ростом мировых цен на продукт.

Референтная цена на сырое пальмовое масло в следующем месяце также будет повышена – до **4522 рингитов/т** против установленного в апреле **3935 рингитов/т**.

Напомним, что экспортная пошлина на сырое пальмовое масло в **Малайзии** на уровне **3%** начинает действовать при цене в диапазоне от **2250** до **2400 рингитов/т**. Максимальная ставка налога устанавливается на уровне **10%**, если цены превышают **4050 рингитов/т**. [Apk-Inform](#)

Россия. Согласно расчетам экспертов федерального центра «Агроэкспорт», в марте **РФ** нарастила объемы отгрузок отечественных соевых бобов в **Китай** до **0,12 млн тонн** (+64% к февралю; +118% к аналогичному периоду 2025 года), что является максимальным месячным значением с декабря **2023 г.**

Высокий импортный спрос на масличную, обеспеченный не только за счет **китайских** покупателей, ранее вынудил пересмотреть общую оценку экспорта сои из **РФ** в **2025/26** МГ «ближе к **1 млн тонн**», что на **67%** превысит результат предыдущего сезона.

При этом прогнозируется, что поставки

российской сои в Китай впоследствии могут замедлиться по мере завершения действия дальневосточной квоты в размере **500 тыс. тонн** на вывоз сырья по сниженной пошлине в размере **5%** (но не менее \$25 за тонну). Однако Приморский край и Амурская область пока использовали возможности этой квоты примерно лишь на **55%**.

[Арк-Inform](#)

Россия. РФ в I квартале **2026** г. экспортировала в Индию подсолнечного масла на **\$592 млн**, что в **2 раза** больше, чем годом ранее. В натуральном выражении поставки выросли в **1,6 раза**, превысив **456 тыс. тонн**, сообщил федеральный центр "Агроэкспорт" со ссылкой на оценки экспертов. [Interfax](#)

ЕС. Согласно последнему прогнозу Европейской комиссии, в **2026** г. в странах ЕС ожидается урожай семян подсолнечника в размере **9,6 млн тонн**. Это примерно на **1,2 млн тонн** больше, чем в прошлом году, и станет самым большим урожаем за последние **три** года, сообщает Союз содействия выращиванию масличных и зерновых культур **Германии (UFOP)**.

Прогноз в основном основан на увеличении площади посевов подсолнечника в ЕС примерно на **5%**. В частности, ожидается значительное увеличение производства семян подсолнечника в **Румынии, Франции и Болгарии**. [Oleoscope](#)

## РЫНОК САХАРА

Франция. Министерство сельского хозяйства **Франции** прогнозирует, что площадь под сахарной свеклой составит около **379 тыс. га**, что на **4,6%** меньше, чем в прошлом году, и почти на **5%** ниже среднего показателя за последние **пять** лет

Сокращение посевов отражает общеевропейскую тенденцию, при которой фермеры постепенно отказываются от выращивания свеклы. Основными причинами являются длительное снижение цен на сахар, а также структурные проблемы отрасли, в частности закрытие части сахарных заводов. [Agroportal.ua](#)

## РЫНОК МЯСА И МЯСОПРОДУКТОВ

Мир. Среднее потребление мяса на душу населения в мире, по данным **ФАО ООН**, составляет **29,3 кг** в год (в России – **82 кг**, в США и ЕС – **90-120 кг**, в странах Латинской Америки – **80-100 кг**, Азии – **30-70 кг**, Африки – **менее 20 кг**), и показатель устойчиво растет: в **2010-м** он составлял **26 кг**. Об этом сообщил руководитель Центра агроаналитики Минсельхоза Дмитрий Авельцов в ходе конференции «Агроинвестор: PRO животноводство и комбикорма». «С одной стороны, растет население, с другой стороны – увеличивается удельное потребление мяса на человека. Из чего мы делаем вывод, что общемировой тренд – это все-таки устойчивый рост потребления мяса, то есть спрос будет расти», — отметил Авельцов. При этом глобальное повышение спроса формируется за счет стран с текущим низким потреблением, добавил он.

Сейчас, отметил Авельцов, курица является основным драйвером и самым стабильным фактором роста потребления мяса в мире. Так, по данным **ФАО ООН**, с **2010-го** по **2024-й** потребление этого вида мяса прибавляло в среднем по **2,7%** в год.

Ежегодный рост по свинине за этот период – порядка **1%**, по говядине – также **1%**, но ее потребление стагнирует в развитых странах из-за дороговизны, в том числе относительно мяса птицы, экологических вопросов и др.

По прогнозу Минсельхоза **США**, в **2026** г. рынок свинины стабилизируется: производство — плюс **0,6%**, экспорт – плюс **0,5%**. Мясо птицы – основной драйвер роста – плюс **2,5%** и **3,5%** соответственно, КРС – минус **1,1%** и **0,8%**. Дефицит поддержит цены на этот вид мяса, отметил эксперт. [Agroinvestor.ru](#)

## РАЗВИТИЕ ПРОИЗВОДСТВА СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИИ

Казахстан. По итогам I квартала **2026** г. валовый выпуск продукции сельского хозяйства увеличился на **3,4%** и составил

**898,7 млрд тенге.**

Основной вклад в увеличение валового выпуска обеспечило животноводство, где объем производства вырос на **3,6%** и достиг **831,8 млрд тенге**. В растениеводстве объем продукции составил **52,5 млрд тенге**.

За январь-февраль **2026** г. объем инвестиций в основной капитал сельского хозяйства вырос на **76,5%** и составил **68,6 млрд тенге**, в производство продуктов питания – в **2,7 раза** или **66 млрд тенге**.

Поголовье крупного рогатого скота увеличилось до **9,2 млн голов**, лошадей – до **4,8 млн**, верблюдов – до **312,6 тыс.**, мелкого рогатого скота – до **23,2 млн голов**.

Рост поголовья отражается и на производственных показателях. Объем производства мяса увеличился до **254,1 тыс. тонн (+3,6%)**, молока – до **652,7 тыс. тонн (+3,6%)**, яиц – до **1117,6 млн штук (+9,5%)**.

Пищевая промышленность также демонстрирует уверенный рост. Производство продуктов питания увеличилось на **12,6%** и достигло **1 027,4 млрд тенге**, напитков — на **10%**, до **269,6 млрд тенге**. [Gov.kz](http://Gov.kz)

Беларусь. В **Беларуси** в январе-марте **2026** г. в хозяйствах всех категорий (в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, хозяйствах населения) производство продукции сельского хозяйства в текущих ценах составило **5,5461 млрд рублей** и увеличилось по сравнению с январем – мартом **2025** г. в сопоставимых ценах на **2,6%**.

В сельскохозяйственных организациях произведено продукции на **5,4792 млрд рублей**, или в сопоставимых ценах на **2,9%** больше, чем в соответствующем периоде предыдущего года.

На долю сельскохозяйственных организаций приходится **97,5%** объема производства скота и птицы (в живом весе), молока – **98,6%**, яиц – **94,3%**.

В сельскохозяйственных организациях произведено скота и птицы (в живом весе) **456,7 тыс. т**, что на **4,2%** больше, чем в январе-марте **2025** г., молока – **2,23 млн т** (на **2,3%** больше), яиц получено

**863,9 млн штук (99% к уровню соответствующего периода предыдущего года).**

На **1 апреля 2026** г. в сельскохозяйственных организациях насчитывалось **3,9 млн голов** крупного рогатого скота, в том числе коров – **1,4 млн**. Численность свиней составила **2 млн**. [Belta](http://Belta)

## РЫНОК КОРМОВ

Казахстан-Китай. Ещё **19 казахстанских** компаний включены в реестр Главного таможенного управления **КНР** (ГТУ) с правом поставлять кормовую муку. Об этом сообщила Национальная ассоциация экспортёров KazGrain.

В конце марта **Китай** ввёл новые правила для тех **казахстанских** экспортёров, кто хочет работать на рынке Поднебесной. Условиями для включения в реестр стали техническая оснащённость; использование в производстве только **казахстанского** сырья; исключение любых посторонних ингредиентов, кроме пшеницы, ячменя и отрубей.

Кроме того, **Китай** требует, чтобы поставщиком кормовой муки была сама компания-производитель, а не посредник.

На **первом** этапе **КНР** включила в реестр **27 компаний**, в результате чего ещё десятки казахстанских производителей не были включены в реестр. [Eldala.kz](http://Eldala.kz)

## РИСКИ И ПОСЛЕДСТВИЯ ГЕОПОЛИТИЧЕСКОЙ НАПРЯЖЕННОСТИ НА БЛИЖНЕМ ВОСТОКЕ

ФАО. Продолжительный кризис в **Ормузском проливе** может спровоцировать резкий рост цен на продовольствие и привести к глобальным экономическим последствиям, сопоставимым с периодом пандемии COVID-19. По оценке **ФАО**, от **20%** до **45%** ключевых агропродовольственных ресурсов зависят от морских поставок через этот маршрут, включая удобрения и энергоносители. Снижение доступности этих ресурсов может привести к падению урожайности, росту цен на сельхозпродукцию и ускорению

продовольственной инфляции в ближайшие годы. Наиболее сильные риски наблюдаются для стран с ограниченным доступом к ресурсам, где уже начался сельскохозяйственный сезон. **ФАО** также предупреждает, что ограничения, накладываемые на экспорт удобрений и энергоресурсов, могут усугубить ситуацию и усилить нестабильность на мировых рынках. [FAO](#)

Россия. **Россия** выступила с инициативой создания совместных продовольственных резервов с государствами **БРИКС** и партнерами по Евразийскому экономическому союзу для снижения рисков глобальной продовольственной безопасности. По оценкам, кризис на **Ближнем Востоке** и ограничения поставок через **Ормузский пролив** могут привести к дефициту удобрений и снижению урожайности основных культур. Также отмечается риск увеличения числа людей, испытывающих нехватку продовольствия, до **673 млн человек**. На этом фоне **Россия** рассматривает возможность наращивания экспорта сельхозпродукции в страны **Ближнего Востока, Азии, Африки и Латинской Америки**. [Reuters](#)

## ЦЕНЫ НА ПРОДОВОЛЬСТВИЕ

Казахстан. **15** апреля **2026** г. Министерством торговли и интеграции (**МТИ**) совместно с Министерством сельского хозяйства и Союзом животноводов **Казахстана** подписан меморандум о сотрудничестве, направленный на реализацию мер по стабилизации цен на мясо говядины. Основой меморандума является взаимная заинтересованность сторон в обеспечении ценовой стабильности на внутреннем рынке, недопущении социальной напряженности и повышении социальной ответственности бизнеса.

В рамках заключенного меморандума Союз животноводов Казахстана принял на себя обязательства:

- обеспечить приоритетное насыщение внутреннего рынка мясной продукцией и недопущение дефицита;
- организовать поставку не менее **15%** от экспортного объема говядины на внутренний рынок через торговые сети;
- координировать деятельность аккредитованных экспортеров по поставкам

мяса на внутренний рынок;

- обеспечить поставку говядины на внутренний рынок по фиксированной отпускной цене производителей на уровне **3 275 тенге за кг** без учёта налога на добавленную стоимость.

При этом следует учитывать, что указанная цена является отпускной ценой производителей и не отражает конечную стоимость продукции в розничной реализации. На формирование розничной цены дополнительно влияют сопутствующие издержки, включая транспортировку, хранение, погрузочно-разгрузочные работы, а также иные операционные расходы, возникающие на пути от производителя до торговой точки.

В свою очередь, Минсельхоз в рамках меморандума рассматривает предложения отрасли при формировании государственной политики, а также при условии полного обеспечения внутреннего рынка - возможность увеличения экспортных квот в установленном порядке.

**МТИ** обеспечивает мониторинг цен на внутреннем рынке, координирует взаимодействие с торговыми сетями и содействует заключению прямых договоров поставок между производителями и торговыми объектами, а также контролирует соблюдение допустимого уровня торговой надбавки. [Арк-Inform](#)

ЕАЭС. Цены сельхозпроизводителей **ЕАЭС** на продукцию в январе-феврале **2026** г. по сравнению с аналогичным периодом **2025** г. снизились в среднем на **2,4%**, сообщает Евразийская экономическая комиссия (**ЕЭК**).

В частности, в **Армении** цены выросли на **3,3%**, **Беларуси** – на **1,1%**, **Кыргызстане** - на **10,7%**, **Казахстане** - на **10,9%**. В **РФ** цены снизились на **5,5%**.

Цены производителей продукции растениеводства за два месяца снизились на **3,2%**. В **Армении** рост составил **4,1%**, **Беларуси** – **3,2%**, **Казахстане** – **9,7%**, **Кыргызстане** – **10,8%**. В **России** эта продукция подешевела на **6,8%**.

Цены производителей продукции животноводства снизились на **1,8%**. В том числе в **Армении** – на **3%**, **Беларуси** - на **0,6%**, **Казахстане** - на **11,9%**, **Кыргызстане** – на **10,5%**. В **России** снижение составило **4,7%**. [Interfax](#)

# ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА И РЕГУЛИРОВАНИЕ

Грузия. Лица, которые заложили виноградник до 1 мая 2026 г. и еще не зарегистрировали его в Единой базе данных кадастра виноградников, должны официально зарегистрироваться в соответствующем муниципалитете до 1 мая 2026 г., говорится в сообщении Национального агентства вина.

Согласно поправкам к закону "О лозе и вине", после 1 мая выращивание винограда в коммерческих целях будет возможно только с предварительного согласия Национального агентства вина. В противном случае лицо, произвольно выращивающее виноград, не сможет продавать выращенный виноград или произведенное вино в коммерческих целях.

Агентство будет выдавать разрешения на выращивание винограда бесплатно.

Эти изменения являются частью реформы, направленной на улучшение качества вина и регулирование процесса выращивания винограда. Все параметры виноградника должны соответствовать установленным стандартам, что будет способствовать получению качественного урожая и производству высококачественного вина.

Нововведение затронет только новые коммерческие проекты и не коснется владельцев уже существующих виноградников. Также закон не распространяется на тех, кто выращивает виноград исключительно для личного потребления. [Sputnik Грузия](#)

Армения. Правительство **Армении** планирует субсидировать закупку удобрений для фермеров на фоне роста мировых цен. Об этом на правительственном часе в парламенте заявил министр экономики Г. Папоян.

Согласно предлагаемому механизму, если стоимость 50-килограммового мешка удобрений превысит

8 тыс. драмов (около \$21), разница будет частично компенсироваться государством — до 3 тыс. драмов. Так, при цене 10 тыс. драмов субсидия составит 2 тыс., при 11 тыс. — 3 тыс. драмов. При дальнейшем росте стоимости размер субсидии не превысит установленный предел. [Sputnik Армения](#)

Армения. Правительство **Армении** предложит с дополнительными ограничениями на приобретение иностранцами сельскохозяйственной земли.

По действующему законодательству, запрет на владение сельхозземлей иностранцами в **Армении** касается граждан, тогда как компании могут покупать землю свободно. В законопроекте будет предложено, чтобы даже компании имели на это право только при наличии инвестиционной программы, одобренной правительством **Армении**.

Есть случаи, когда иностранные компании покупали сотни, даже тысячи гектаров земли в селах, но по 10-20 лет не использовали их, а у государства нет никаких мер воздействия на эти компании.

Отметим, что в **Армении** не возделывается около половины сельскохозяйственных земель. [Sputnik Армения](#)

Беларусь. Президент **Беларуси** А. Лукашенко подписал указ "О реестре производителей кормов и кормовых добавок".

С 1 января 2027 г. все юридические лица и индивидуальные предприниматели, производящие корма и кормовые добавки для реализации, должны быть включены в единый государственный реестр. Деятельность вне реестра будет считаться незаконной. Ведение ресурса поручено Минсельхозпроду, при этом создание и сопровождение реестра не потребует дополнительных бюджетных расходов – работа будет организована в рамках существующих полномочий ведомства.

У нового механизма несколько преимуществ. Для животноводства – стабильные поставки качественных комбикормов и добавок, что повышает конверсию корма и снижает

себестоимость продукции, для рынка – вытеснение недобросовестных игроков, укрепление здоровой конкуренции и прозрачность ценообразования, для экспорта – усиление доверия иностранных партнеров к **белорусской** животноводческой продукции за счет прослеживаемости всей цепочки кормления. Для бюджета преимущество заключается в профилактическом надзоре вместо реагирования на нарушения, снижает административную нагрузку и издержки контроля.

**Беларусь** впервые создала комплексный реестр, охватывающий не только стационарные предприятия, но и мобильные установки, работающие по договорам с сельхозорганизациями. Документ интегрирует требования ветеринарного, технического и продовольственного законодательства в единую управляемую систему. Такой подход переводит контроль из режима "по факту" в режим предупреждения рисков. [Belta](#)

**Индонезия.** Власти **Индонезии** обязали производителей продуктов питания и напитков внедрить систему цветовой маркировки в зависимости от содержания сахара, соли и жиров. Согласно постановлению Министерства здравоохранения, будет применяться система «светофора»: красный цвет — для продукции с высоким содержанием, зеленый — с низким.

Требования станут обязательными через **два** года, при этом компании смогут самостоятельно наносить соответствующие обозначения на основе лабораторных тестов. Маркировка также будет распространяться на готовую продукцию в торговых точках. Инициатива направлена на борьбу с ростом ожирения, уровень которого в стране за последнее десятилетие удвоился. [Reuters](#)

**Нидерланды.** Европейская комиссия одобрила программу государственной помощи объемом **€615,7 млн**, направленную на снижение интенсивности деятельности в молочном секторе **Нидерландов**. Решение принято в соответствии с правилами **ЕС** о государственной поддержке.

Программа стартует в июне **2026** г. и будет реализовываться в течение **пяти** лет. Ее ключевая цель – стимулировать добровольное сокращение поголовья молочного скота на трехлетний

период.

Как отмечает в сообщении Еврокомиссии от **14** апреля, инициатива направлена на структурное сокращение выбросов парниковых газов и аммиака. Ожидается, что это окажет положительное влияние на климатическую повестку и усилит меры по охране окружающей среды.

Кроме того, программа должна способствовать переходу хозяйств к менее интенсивным моделям ведения бизнеса.

Право на участие получают производители молока, которые в **2025** г. содержали молочных коров и телят для молочного производства. Поддержка будет предоставляться в форме прямых субсидий, покрывающих до **100%** допустимых затрат. [Emeat.ru](#)

## ИНВЕСТИЦИИ

**Казахстан.** АО «Qazaqstan Investment Corporation» (**QIC**), дочерняя структура АО «НИХ «Байтерек», объявила о запуске специализированного фонда Adal Fund L.P., направленного на укрепление продовольственной безопасности и создание экспортно-ориентированного аграрного хаба в **Центральной Азии**.

Как сообщили в «Байтерек», QIC работает как фонд фондов через профессиональные управляющие компании, которые привлекают частный капитал в перспективные проекты, формируя устойчивую экосистему Private Equity и Venture Capital. Сегодня портфель QIC включает **19** фондов, с общим размером активов фондов с участием QIC **\$2,3 млрд**.

Запуск Adal Fund L.P. является ключевым шагом к созданию долгосрочной платформы устойчивого сельского хозяйства, продовольственной безопасности и торговой интеграции в **Евразии**. Инициатива объединяет государственные инструменты развития и частный капитал, позиционируя **Казахстан** как конкурентоспособный, экспортно-ориентированный и устойчивый аграрный хаб.

Целью создания фонда является укрепление позиции Казахстана как надежного экспортёра сельскохозяйственной продукции и развитие прозрачной, устойчивой рыночной инфраструктуры для зернового и

агропромышленного сектора.

Дополнительные инвестиции способны обеспечить устойчивый рост урожайности, увеличение экспортной выручки и переход от сырьевой модели к высокомаржинальной агроиндустрии.

Фонд с целевым размером до \$1 млрд функционирует в юрисдикции Astana International Financial Centre (AIFC). QIC является ограниченным партнером (L.P.) с долей участия до **99,99%**. Управляющей компанией выступает 100% дочерняя компания QIC – Частная компания «Qazaqstan Investment Capital Management Ltd.».

Мандат Adal Fund L.P. позволяет не только инвестировать, но и участвовать в торговле и экспорте сельскохозяйственной продукции. [Арк-Inform](#)

## СМЯГЧЕНИЕ ТОРГОВЫХ БАРЬЕРОВ И РАЗВИТИЕ ТОРГОВЛИ

Россия. Доля зерна в экспорте продукции российского АПК в **2025** г. составила **27%** (по стоимости) против **37%** в **2024** г., но оно сохранило лидирующие позиции в общем объеме поставок, сообщается в обзоре "Аграрный экспорт регионов **России**", подготовленном федеральным центром "Агроэкспорт".

Доля масложировой продукции выросла до **22%** с **20%**, продукции пищевой и перерабатывающей отрасли - до **14%** с **12%**, рыбы и морепродуктов - до **14%** с **11%** соответственно.

Самые высокие среднегодовые темпы роста экспорта за период с **2021** по **2025** гг. отмечены в отгрузках мясной и молочной продукции – **14,1%**. Экспорт масложировой продукции рос в среднем на **6,1%**, продукции пищевого сектора – на **3,6%**. В то же время по экспорту зерна, а также рыбы и морепродуктов показатель отрицательный – соответственно **0,1%** и **2,6%**. По сравнению с **2024** г. наибольший рост выручки отмечен от экспорта рыбы и морепродуктов (на **22%**), мясной и молочной продукции (**19,9%**), продукции пищевого сектора (**12,2%**).

Среди товаров, показавших в период с

**2021** по **2025** гг. наибольший рост поставок, центр выделил баранину (в **14 раз**), живых животных (в **3,5 раза**), подсолнечник (в **3,1 раза**), сахар (в **2,8 раза**), а также замороженные пищевые субпродукты свиней (в **2,7 раза**).

В **2025** г. **Россия** экспортировала продукции АПК на **\$41,6 млрд**. Расхождение с данными ФТС (**\$40,9 млрд**) ранее объяснялось тем, что в показателях службы не учитывается экспорт рыбы и морепродуктов, выловленных за пределами таможенной зоны **Российской Федерации**, а также ряд других позиций, включенных в федеральный проект "Экспорт продукции АПК". В натуральном выражении экспорт составил **83,3 млн тонн**.

**Россия** в **2025** г. экспортировала продукцию АПК в более **170** стран мира. "Как и в предыдущие два года, первое место в стоимостном объеме среди ведущих импортеров занял **Китай** (**\$7,7 млрд**). Затем следуют **Белоруссия** (**\$4 млрд**), **Казахстан** (**\$3,8 млрд**), **Турция** (**\$3,8 млрд**), **Иран** (**\$2,9 млрд**) и **Египет** (**\$2,3 млрд**). [Interfax](#)

А з е р б а й д ж а н - Б р а з и л и я .

**Бразилия** получила разрешение на экспорт винограда в **Азербайджан**. Отмечается, что соответствующие договоренности были достигнуты по итогам переговоров профильных ведомств **двух** стран. [Media.az](#)

Россия-Китай. Экспорт российской агропромышленной продукции в Китай в I квартале **2026** г. достиг **2,7 млн тонн** в натуральном выражении и **2,4 млрд долл. США** в денежном. Такие данные приводит Федеральный центр «Агроэкспорт». По словам его руководителя Ильи Ильюшина, это рекордные показатели для первых трех месяцев за всю историю наблюдений как в весе, так и в валюте. К примеру, они на **29%** и **43%** превышают итоги аналогичного периода прошлого года. В «Агроэкспорте» уточняют, что доля **Китая** в общем объеме экспорта российской сельхозпродукции в 2025 году составила **18,5%**. В пятерку крупнейших категорий в деньгах вошли мороженая рыба с долей в **24%**, рапсовое масло (**19%**), ракообразные (**16%**), соевые бобы (**5%**) и семена льна (**5%**). Так, экспорт соевых бобов за январь-март **2026** г. превысил **267 тыс. тонн**, или более **131 млн долл. США**, увеличившись почти в **1,9 раза** в весе и в **2 раза** в деньгах год

к году. [Vedomosti](#)

**Нигерия.** С 1 июля **Нигерия** планирует снизить импортные пошлины на ряд товаров, включая рис, сахар и пальмовое масло, в рамках мер по сдерживанию инфляции и снижению стоимости жизни. В частности, пошлины на рис будут снижены до **47,5%**, на сырой сахар – до **55-57,5%**, а на пальмовое масло — до **28,75%**.

Решение также распространяется на транспорт и промышленное оборудование, при этом для ряда категорий предусмотрены льготы и освобождения. Власти отмечают, что меры направлены на снижение цен на продовольствие и издержек для бизнеса на фоне сохраняющегося инфляционного давления. [Reuters](#)

**Испания-Китай.** **Испания** и **Китай** подписали пакет из **шести** соглашений в сфере агропродовольственного сотрудничества, направленных на расширение взаимной торговли и укрепление позиций испанских производителей на одном из ключевых мировых рынков. Подписание состоялось в рамках визита председателя правительства **Испании** Педро Санчеса в **КНР**.

В пакет вошли **пять** протоколов о сотрудничестве и меморандумов взаимопонимания по географическим указаниям. Документы охватывают широкий спектр направлений – от ветеринарных и фитосанитарных требований до расширения доступа на рынок для продукции животного и растительного происхождения. [Emeat.ru](#)

## ОГРАНИЧЕНИЯ В ТОРГОВЛЕ

**Казахстан.** Минсельхоз и Минфин **Казахстана** опубликовали новый совместный приказ.

Документом вводится запрет на вывоз из страны маточного поголовья коров и коз, он введен в действие с **12 апреля 2026 г.** Срок запрета - **шесть** месяцев. [Sputnik Казахстан](#)

## ГУМАНИТАРНАЯ ПОДДЕРЖКА

**Украина.** В рамках инициативы Food from Ukraine **Украина** открыла Центр

переработки и распределения продовольствия в **Республике Гана** – первый агрохаб на Африканском континенте.

Открытие агрохаба **украинским** аграрным бизнесом является результатом реализации Меморандума о сотрудничестве, подписанным Минэкономки и Министерством продовольствия и сельского хозяйства **Ганы** в ходе конференции Food from Ukraine **19 ноября 2025 г.**

Центр должен усилить продовольственную безопасность в **Западной Африке** и одновременно показать, как гуманитарная поддержка может стать основой для долгосрочного партнерства, развития местной переработки и новых экономических возможностей.

Так, **украинская** продукция будет сочетаться с товарами, доступными на местном рынке, формировать продовольственные наборы и обеспечивать их дальнейшее распределение. В дальнейшем в Центре будут развивать упаковку, порционирование и переработку отдельных товаров. В частности, в первые продовольственные наборы вошли ганский рис и макаронные изделия, изготовленные в Гане из украинской муки.

Также при открытии агрохаба состоялась раздача **4000** продуктовых наборов для наиболее уязвимых слоев населения. [Apk-Inform](#)

## НАУКА И ИННОВАЦИИ

**Украина.** Ведущий украинский агрохолдинг Кернел присоединился к программе концерна NASA Harvest, в рамках которой планируется создание дистанционной системы анализа сельскохозяйственных практик.

Как отмечается, в рамках программы Кернел поставляет концерну NASA Harvest данные, на основе которых они совершенствуют свои аналитические модели.

NASA Harvest создает дистанционную систему анализа сельскохозяйственных практик для определения культур, оценки структуры посевов и подтверждения типа возделывания почвы на основе спутниковых снимков и алгоритмов машинного обучения. Эта информация необходима для повышения эффективности аудита устойчивости агропроизводства, которая становится

неотъемлемой частью культуры выращивания и ведения бизнеса. Работа осуществляется в рамках совместного проекта ЕБРР и Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (FAO). [Apk-Inform](#)

Казахстан. Ученые **Казахского научно-исследовательского института** перерабатывающей и пищевой промышленности разработали технологию производства натуральных соков прямого отжима, джемов и пюре с повышенными функциональными свойствами.

Разработка может существенно изменить ситуацию на рынке переработки плодоовощной продукции в **Казахстане**. При ежегодном объеме производства около **3,5 млн тонн** промышленной переработке подвергается лишь порядка **5%** урожая, тогда как потери при хранении превышают **30%**. В результате доля импортной консервированной продукции достигает **80-85%**.

Основная задача проекта – создание отечественных функциональных продуктов и внедрение ресурсосберегающих, малоотходных технологий переработки.

Ключевой особенностью разработки стало создание купажированных рецептур на основе соков свеклы, моркови и яблок с добавлением природного пребиотика – пектина. Технология обеспечивает глубокую переработку местного сырья с сохранением его биологической ценности, включая антиоксиданты, витамины и пищевые волокна.

Оптимизация процессов термообработки и гомогенизации позволила снизить технологические потери и повысить качество продукции. Полученные продукты обладают профилактическими свойствами и могут быть востребованы в рационе людей с сердечно-сосудистыми заболеваниями и нарушениями обмена веществ. [Gov.kz](#)