



ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ОТЧЕТ О ТЕНДЕНЦИЯХ В ЦЕНАХ НА ПРОДОВОЛЬСТВИЕ

ОСНОВНЫЕ ТЕЗИСЫ

- В мае 2024 г. мировые цены на все основные зерновые выросли. На фоне обеспокоенности из-за неблагоприятной погоды в большинстве стран-производителей резко выросли экспортные цены на пшеницу. Цены на кукурузу также увеличились из-за различных факторов. Увеличение сводного индекса цен ФАО на рис в мае было обусловлено ростом цен на рис «Индика».
- В большинстве стран, охваченных мониторингом ФАО, внутренние цены на основные продовольственные товары в апреле и мае 2024 г. оставались высокими на фоне неблагоприятной погоды, перебоев в цепочках поставок, вызванных вооружёнными конфликтами, и макроэкономических трудностей, способствовавших росту цен на доставку продовольствия.
- Непрерывающиеся вооружённые столкновения и отсутствие безопасности были основными причинами высоких цен на продукты питания на Гаити, в Мьянме, Южном Судане, Судане и странах Сахеля (Буркина-Фасо, Мавритания, Мали, Нигер и Чад). В Южной Африке и Аргентине ожидаемое сокращение урожая кукурузы оказывает повышательное давление на цены, даже несмотря на разворачивающуюся жатву. В большинстве стран-производителей из Южной Америки и дальневосточной Азии цены на рис были выше, чем год назад, даже несмотря на традиционное сезонное снижение из-за сбора урожая.

СОДЕРЖАНИЕ

(Полная версия документа доступна только на английском языке)

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЦЕНЫ НА ЗЕРНОВЫЕ.....	2
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О РОСТЕ ВНУТРЕННИХ ЦЕН.....	3
ВОСТОЧНАЯ ЕВРОПА, КАВКАЗ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ.....	6

Мировые и внутренние цены



Предупреждения выводятся только при наличии данных не старше 2 месяцев.

Источник: ГСИРП (GIEWS), адаптировано к географии карта ООН, 2024.

Аргентина Хлеб
Замбия Зерно кукурузы
Мьянма Рис
Нигерия Продовольственные товары
Судан Продовольственные товары
Южная Африка Зерно кукурузы
Южный Судан Продовольственные товары

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЦЕНЫ НА ЗЕРНОВЫЕ

В мае 2024 г. мировые цены на все основные зерновые выросли

В мае 2024 г. мировые экспортные цены на **пшеницу** резко выросли. Темпы роста цен у большинства экспортёров были двухзначными. Растущее беспокойство по поводу влияния неблагоприятной погоды на урожай 2024 г. в Европейском союзе и Российской Федерации привели к увеличению цен на европейскую пшеницу (France, grade 1, Rouen) на 16 процентов и российскую пшеницу (мукомольная, предложение, FOB, глубоководные порты) на 12 процентов. Дополнительно рост цен подстегнуло повреждение инфраструктуры черноморских украинских портов. На данном фоне цены на аргентинскую (12%, Up River), австралийскую (восточные штаты, ASW), канадскую (CWRS, 13.5%, St. Lawrence) и эталонную американскую пшеницу (US No. 2, Hard Red Winter) тоже выросли на 13, 10, 9 и 3 процента, соответственно.

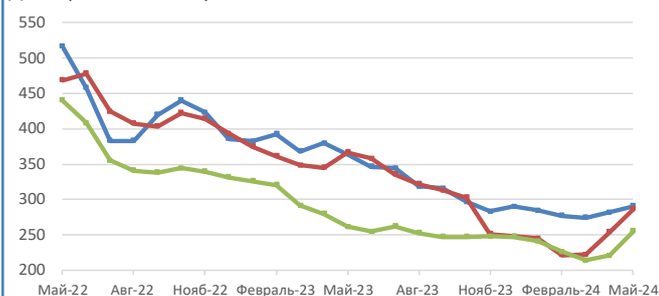
В мае 2024 г. мировые цены на **кукурузу** тоже увеличились. Сильнее всего, на 8 процентов, цены выросли на украинскую кукурузу (мукомольная, предложение, FOB) из-за ограничения продаж на фоне сокращения поставок, сильного мирового спроса и продолжающегося вывода из строя портовой инфраструктуры. Опасения по поводу

урожая в Аргентине из-за болезни, вызываемой бактериями *Spiroplasma* (задержка роста кукурузы), и Бразилии из-за неблагоприятных погодных условий стали основной причиной 2-процентного роста цен на бразильскую кукурузу. Цены на эталонную американскую кукурузу (US No.2, Yellow, FOB) также выросли на 1 процент.

Сводный индекс цен ФАО на **рис** в мае 2024 г. достиг 137,3 пункта, что на 1,3 процента больше, чем в апреле, в основном, из-за роста цен на рис «Индика». После снижения в течение трёх предшествующих месяцев, в мае экспортные цены на рис «Индика» увеличились в Таиланде и Пакистане. Рост цен начался сразу после объявления тендера на закупку индонезийской государственной корпорацией BULOG. В Таиланде, где жатва второго урожая подходит к концу, дополнительную поддержку ценам оказало начавшееся сокращение поставок. Во Вьетнаме экспортные цены оставались на уровнях, близких к апрельским, т.к. ограниченный внешний спрос, исключая Индонезию, сдерживал рост цен. Стабильный экспорт на рынки Латинской Америки способствовал сохранению цен на длиннозёрный американский рис.

Международные цены на пшеницу

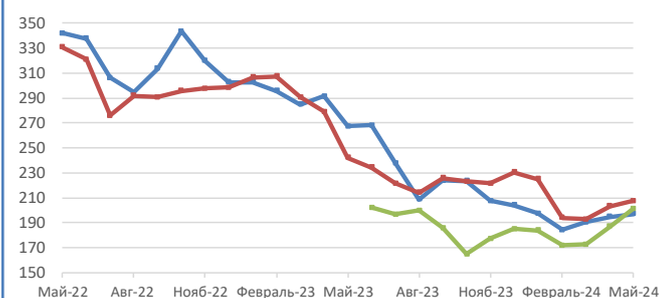
Доллар США за тонну



	Последняя цена Май-24	Изменение, %		
		1М	3М	1Г
Соединенные Штаты Америки (залив), Пшеница (US No. 2, Hard Red Winter)	290,90	3,3	5,0	-20,1
Аргентина, пшеница (12 %, Up River)	286,70	12,8	29,7	-21,8
Европейский союз, (France) пшеница (grade 1, Rouen)	255,57	16,0	13,2	-2,3

Международные цены на кукурузу

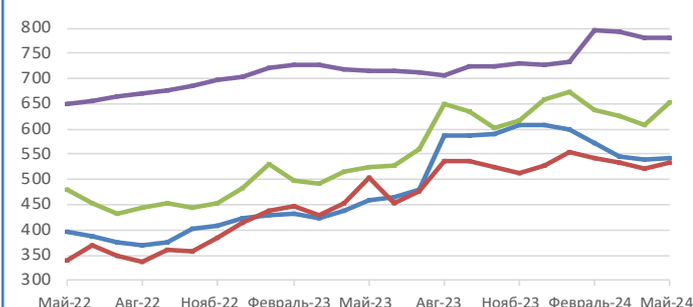
Доллар США за тонну



	Последняя цена Май-24	Изменение, %		
		1М	3М	1Г
Соединенные Штаты Америки (Мекс. залив), кукуруза (US No. 2, Yellow)	197,22	1,2	6,9	-26,2
Бразилия (Paranaagua), кукуруза (кормовая)	207,57	2,1	7,1	-14,3
Украина, кукуруза (предложение, FOB)	201,25	7,6	17,0	-

Международные цены на рис

Доллар США за тонну



	Последняя цена Май-24	Изменение, %		
		1М	3М	1Г
Вьетнам, рис (25% дробленый)	543,00	0,5	-5,2	18,6
Пакистан, рис (25% дробленый)	532,40	2,2	-1,7	5,9
Таиланд (Бангкок), рис (Тайский 100% сорта Б белый)	651,67	7,2	2,0	24,3
Соединенные Штаты Америки, рис (US No.2, 4% Long Grain)	782,25	0,2	-1,9	9,3

С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте [FRMA здесь](#)

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О РОСТЕ ВНУТРЕННИХ ЦЕН

Страны, в которых цены на один или несколько основных видов продовольствия находятся на аномально высоком уровне, что негативно влияет на доступность продуктов питания.

📍 Аргентина | Пшеничная мука

Темпы роста (%)		
	До 04-24	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 72,8	10,6
12 месяцев	18,5	4,6

Общий темп роста в реальном исчислении.

Источник: Аргентина, Большой Буэнос-Айрес, цены розничные, хлеб (батоны).

В апреле 2024 г. цены на хлеб в номинальном выражении продолжали расти

В апреле 2024 г. розничные цены на **хлеб (батоны)** выросли за месяц на 7 процентов и достигли уровня на 335 процентов выше, чем год назад, из-за увеличения затрат на производство, помол и транспортировку. В общем, продовольственные товары в апреле продолжали дорожать, хотя и более скромными темпами, чем предыдущие пять месяцев, на фоне тяжёлой макроэкономической ситуации, ухудшившейся после девальвации национальной валюты в декабре 2023 г. К апрелю 2024 г. аргентинский песо упал до уровня 870 песо за доллар США по сравнению с 217 песо за доллар годом ранее. Уровень продовольственной инфляции в годовом исчислении достиг в апреле 293 процентов.

📍 Замбия | Зерно кукурузы

Темпы роста (%)		
	До 05-24	Средняя величина за тот же период
3 месяца	-21,1	-2,7
12 месяцев	 1,2	1,0

Общий темп роста в реальном исчислении.

Источник: Замбия, национальное среднее, розничная цена, кукуруза (белая).

В мае 2024 г. цены на кукурузу традиционно немного снизились, оставаясь близко к рекордным уровням

Средние внутренние цены на **зерно кукурузы** в мае 2024 г. немного снизились, второй месяц подряд, оставаясь при этом вблизи рекордных мартовских значений. Снижение цен происходило на фоне сбора урожая и связанного с этим увеличения предложения на рынке. Однако степень снижения была гораздо меньше, чем в прошлые годы, что обусловлено урожаем кукурузы ниже среднего из-за последствий засухи, вызванной Эль-Ниньо. В результате в маркетинговом сезоне 2024-25 гг. страна может превратиться в чистого импортера кукурузы с объёмами импорта более 0,5 млн т. Продолжающееся ослабление валюты, которое уже начало подстёгивать цены (уровень продовольственной инфляции в мае в годовом исчислении вырос до 16 процентов), в сочетании с увеличением потребности в импорте зерновых может ещё более усилить инфляционное давление со стороны импорта. Для сдерживания инфляции в мае правительство уже второй раз в этом году подняло учётную ставку.

📍 Мьянма | Рис

Темпы роста (%)		
	До 05-24	Средняя величина за тот же период
3 месяца	-18,0	3,2
12 месяцев	 0,6	0,0

Общий темп роста в реальном исчислении.

Источник: Мьянма, Янгон, цены розничные, рис («Эмата», медиум).

В мае 2024 г. цены на рис были очень высокими, хотя и несколько снизились

Благодаря поступлению на рынок зерна второго урожая 2023 г., который оказался больше прошлогоднего, оптовые цены на **рис** сорта «Эмата», наиболее потребляемый в стране, в мае 2024 г. оставались стабильными второй месяц подряд после периода непрерывного роста с ноября 2023 г. по февраль 2024 г. При этом цены были на 30 процентов выше, чем год назад, из-за роста затрат на производство и транспортировку, и перебоев в торговле, обусловленных продолжающейся гражданской войной. Сохранению высоких цен также способствовал сильный экспортный спрос главным образом со стороны материкового Китая.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте FPMA [здесь](#)

Нигерия | Продовольственные товары

Темпы роста (%)		
	До 04-24	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 79,4	1,2
12 месяцев	 20,8	-0,1

Общий темп роста в реальном исчислении.

Источник: Нигерия, Лагос, цены оптовые, кукуруза (белая).

В апреле 2024 г. цены на основные продукты питания были очень высокими

Оптовые цены на **просо** и **кукурузу** собственного производства в апреле 2024 г. оставались стабильными или подросли. Цены на местное **сорго** демонстрировали разнонаправленное движение. Оптовые цены на собственный **рис** выросли, а на импортный, наоборот, снизились. Цены на просо, кукурузу и сорго в годовом исчислении увеличились на 147, 156 и 174 процента, соответственно. Цены на местный рис за последний год выросли на 118 процентов, на импортный — на 108 процентов. Основными причинами высоких цен на **зерновые** были слабая национальная валюта, продолжающиеся вооружённые конфликты, крайне негативно влияющие на собственное производство и торговлю, и высокие транспортные затраты. Дополнительную поддержку ценам оказали сильный внутренний спрос и придерживание торговцами и фермерами собственных запасов из-за отсутствия осадков в некоторых сельскохозяйственных районах в начале сезона дождей 2024 г.

Судан | Продовольственные товары

Темпы роста (%)		
	До 04-24	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 723,0	2,5
12 месяцев	 70,1	-0,8

Общий темп роста в реальном исчислении.

Источник: Судан, Ньюа, цены розничные, просо.

Цены на основные продукты оставались очень высокими из-за продолжающегося вооружённого конфликта

В апреле 2024 г. цены на основные продукты питания, **сорго** и **просо**, на большинстве рынков, охваченных мониторингом, выросли на 4-33 процента и достигли новых максимумов. Цены на **зерновые** начали стабильно расти в конце 2017 г. из-за сложной макроэкономической ситуации, увеличения цен на топливо и сельскохозяйственные средства производства, что в свою очередь привело к росту производственных и транспортных затрат. Снижение политической стабильности с 2019 г. и вооружённый конфликт, разразившийся в апреле 2023 г., дополнительно подстегнули рост цен. В период с марта 2023 г., непосредственно перед началом конфликта в апреле 2023 г., и по апрель 2024 г. цены на сорго и просо выросли более чем вдвое. Согласно [Доклада миссии ФАО по оценке урожая и поставок продовольствия 2023](#) производство сорго в 2023 г. составило припл. 3 млн тонн, что на 42 процента меньше, чем в 2022 г. и на 34 процента меньше среднепятилетнего значения. Урожай проса составил припл. 683 500 тонн, что на 64 процента ниже урожая в 2022 г. и на 60 процентов ниже среднего. Огромное падение внутреннего производства зерновых в 2023 г. обусловлено снижением безопасности ведения сельского хозяйства в условиях вооружённого конфликта, нехваткой и высокими ценами на сельскохозяйственные средства производства.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте ФРМА [здесь](#)

Южная Африка | Зерно кукурузы

Темпы роста (%)		
	До 05-24	Средняя величина за тот же период
3 месяца	-9,9	-3,2
12 месяцев	 -0,8	0,2

Общий темп роста в реальном исчислении.

Источник: Южно-Африканская Республика, Рандфонтейн, цены оптовые, кукуруза (белая).

В мае 2024 г. оптовые цены на белую кукурузу немного откатились от своих рекордных значений

После покорения рекордных высот в апреле, в мае 2024 г. оптовые цены на **зерно** белой **кукурузы**, важнейший местный продукт питания, снизились. Снижение произошло после пересмотра прогноза урожая белой кукурузы в 2024 г. в сторону небольшого увеличения. Однако, даже несмотря на это, урожай белой кукурузы в 2024 г. ожидается на 25 процентов меньше, чем год назад, из-за засухи, вызванной Эль-Ниньо. Цены на жёлтую кукурузу, используемую в основном на корм скоту, в отличие от белой демонстрировали совсем иную динамику. Засуха затронула регионы выращивания жёлтой кукурузы в гораздо меньшей мере, и соответственно прогноз урожая жёлтой кукурузы в 2024 г. был всего на 13 процентов ниже цифр 2023 г. На фоне ограниченности внутренних поставок, увеличение спроса со стороны стран-соседей из-за нехватки собственного зерна подстегнуло импортный спрос в регионе, и, вероятно, будет способствовать сохранению или росту цен в ближайшей перспективе.

Южный Судан | Продовольственные товары

Темпы роста (%)		
	До 05-24	Средняя величина за тот же период
3 месяца	-8,4	36,6
12 месяцев	 30,4	4,2

Общий темп роста в реальном исчислении.

Источник: Южный Судан, Джуба, цены розничные, кукуруза (белая).

В мае 2024 г. цены на кукурузу и сорго выросли до новых максимумов после недавней резкой девальвации национальной валюты, вызванной существенным сокращением экспорта нефти

В столице Джубе цены на основные зерновые, **сорго** и **кукурузу**, выросли в мае 2024 г. на 16 и 18 процентов, соответственно. Цены на **маниоку**, **арахис** и **импортную пшеницу**, другие важные продукты питания в местном рационе, выросли на 4, 20 и 26 процентов, соответственно. Цены резко выросли в марте после обвала курса национальной валюты из-за значительного сокращения экспорта нефти, вызванного повреждением трубопроводов, проходящих через Судан, и проблемами судоходства в Красном море. После незначительного снижения в апреле, цены на местную кукурузу и сорго, наиболее потребляемые в стране зерновые, в мае снова начали расти. В номинальном выражении цены на кукурузу и сорго в мае были почти вдвое и на 77 процентов, соответственно, выше, чем год назад, и почти в 200 раз выше, чем в июле 2015 года, до обвала национальной валюты. Основные причины высоких цен — недостаточное предложение из-за низкого собственного производства и постоянные проблемы в экономике из-за малых валютных резервов и слабой национальной валюты.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте [FPMA здесь](#)

На внутренних рынках стран региона цены на пшеничную муку в целом демонстрировали разнонаправленное движение

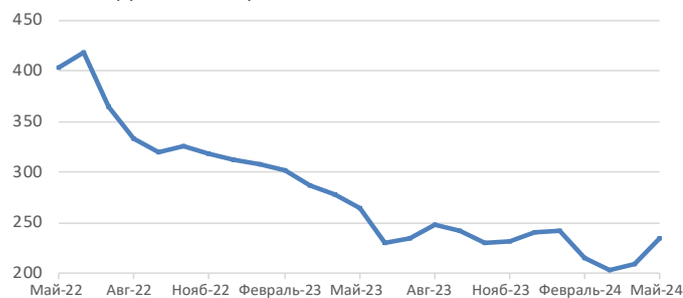
Экспортные цены на мукомольную пшеницу из **Российской Федерации** в мае 2024 г. резко выросли из-за сокращения запасов пшеницы, но были на 11 процентов ниже, чем год назад, из-за богатого урожая. На **Украине** экспортные цены на мукомольную пшеницу (предложение, FOB) выросли второй месяц подряд из-за увеличения спроса при одновременном сокращении поставок. В **Казахстане** в мае экспортные цены на мукомольную пшеницу оставались стабильными уже пятый месяц подряд на фоне сокращения объемов торговли и благоприятных прогнозов на урожай 2024 г.

На внутренних рынках стран — чистых экспортёров региона средние внутренние цены на пшеничную муку в мае 2024 г. были в целом стабильными. В **Российской Федерации** в мае цены по сравнению с прошлым месяцем не изменились и были близки к уровню предыдущего года. На **Украине** средняя оптовая цена на пшеничную муку немного выросла второй месяц подряд, оставаясь примерно на уровне прошлого года. В **Казахстане** в апреле средняя розничная цена на пшеничную муку оставалась стабильной третий месяц подряд, снизившись в годовом исчислении 8 процентов из-за слабого спроса и сильной конкуренции со стороны Российской Федерации.

В апреле-мае 2024 г. внутренние цены на пшеничную муку в странах — чистых импортёрах региона демонстрировали разнонаправленное движение. В **Армении** средняя розничная цена на пшеничную муку в апреле была стабильной, на 11 процентов ниже чем год назад, так как большие объёмы импорта в 2023 г. поддерживали внутреннее предложение. После периода роста с ноября 2023 г. по февраль 2024 г. средняя розничная цена на пшеничную муку в **Беларуси** в апреле не изменилась. Цены в апреле были на 5 процентов выше, чем год назад, из-за роста производственных и транспортных расходов. В **Республике Молдова** в апреле средняя розничная цена на пшеничную муку немного выросла. Благодаря достаточному предложению за счёт роста собственного производства пшеницы и увеличения импорта пшеничной муки из Украины, цены на муку были примерно на 12 процентов ниже, чем год назад. В **Грузии** средняя розничная цена на пшеничную муку в мае незначительно подросла, но осталась на уровне на 4 процента ниже, чем год назад, благодаря росту импорта в 2023 г. В **Кыргызстане** в мае средняя розничная цена на пшеничную муку снизилась третий месяц подряд и практически сравнялась с ценой в аналогичном периоде прошлого года. В **Таджикистане** в апреле розничные цены на пшеничную муку оставались стабильными третий месяц подряд и были ниже, чем год назад.

Экспортные цены на мукомольную пшеницу в Российской Федерации

Российский рубль за тонну



■ Пшеница (предложение, FOB, глубоководные порты)

Последняя цена	Изменение, %			
	Май-24	1М	3М	1Г
235,00	12,3	9,3	-11,3	

Розничные цены на пшеничную муку в Армении

Армянский драм за кг



■ В среднем по стране, пшеница (мука, высший сорт)

■ В среднем по стране, пшеница (мука, сорт 1)

Последняя цена	Изменение, %			
	Апр-24	1М	3М	1Г
403,00	-1,9	0,6	-13,0	
220,40	-0,2	-1,5	-11,2	

С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте [FPMA здесь](#)

ВОСТОЧНАЯ ЕВРОПА, КАВКАЗ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ

(продолжение)

Розничные цены на пшеничную муку в Беларуси

Белорусский рубль за кг



	Последняя цена		Изменение, %	
	Апр-24	1М	3М	1Г
В среднем по стране, пшеница (мука)	1,60	0,0	0,0	5,3

Розничные цены на пшеничную муку в Республике Молдова

Молдавский лей за кг



	Последняя цена		Изменение, %	
	Апр-24	1М	3М	1Г
В среднем по стране, пшеница (мука, высший сорт)	10,67	0,9	-1,4	-11,9

Розничные цены на пшеничную муку в Грузии

Лари за кг



	Последняя цена		Изменение, %	
	Май-24	1М	3М	1Г
В среднем по стране	3,50	1,7	0,6	-3,8

Розничные цены на пшеничную муку в Кыргызстане

Сом за кг



	Последняя цена		Изменение, %	
	Май-24	1М	3М	1Г
В среднем по стране, пшеница (мука, сорт 1)	52,05	-0,8	-1,5	1,5

С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте [FPMA здесь](#)

Данный бюллетень подготовлен **командой по мониторингу и анализу цен на продовольствие (МАЦП)** Глобальной системы информирования и раннего предупреждения (ГСИРП) о ситуации с продовольствием и сельским хозяйством отдела торговли и рынков ФАО. В нем содержится самая последняя информация и анализ внутренних цен на основные продукты питания в выбранных странах, регулярно предоставляющих соответствующую информацию. Они дополняют анализ мировых рынков, проводимый ФАО. В бюллетене заблаговременно публикуются предупреждения о возможном ухудшении продовольственной безопасности в отдельных странах из-за высоких или растущих цен на продукты питания.

Данные для таблиц и графиков в настоящем докладе получены с помощью **Инструмента мониторинга и анализа цен на продовольствие (МАЦП) ФАО/ГСИРП**. Инструмент МАЦП анализирует оптовые и розничные цены на основные продукты питания в более чем 100 странах на ежемесячной основе, и цены на более чем 80 видов продовольственных товаров и кормов, реализуемых на мировых рынках, на еженедельной или ежемесячной основе. Вы можете найти данный инструмент на сайте ГСИРП по адресу: <https://fpma.fao.org/>

Этот отчет основан на информации доступной к началу июня 2024 года.

Дополнительную информацию можно получить на **веб-сайте АМЦП**.
Его адрес: www.fao.org/giews/food-prices/home/ru/

Запросы можно направлять на следующий адрес:

ГIEWS Анализ и мониторинг цен на продовольствие (FPMA)
Рынки и торговля - экономическое и социальное развитие
GIEWS1@fao.org

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО)

Рим, Италия

Глобальная система информирования и раннего предупреждения ФАО (МАЦП) создала список рассылки для распространения своих публикаций. Для подписки, заполните и отправьте регистрационную форму по ссылке: http://newsletters.fao.org/k/Fao/markets_and_trade_english_giews_world

Используемые обозначения и представление материала в настоящем информационном продукте не означают выражения какого-либо мнения со стороны Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций относительно правового статуса или уровня развития той или иной страны, территории, города или района, или их принадлежности, или относительно делимитации их границ или рубежей. Упоминание конкретных компаний или продуктов определенных производителей, независимо от того, запатентованы они или нет, не означает, что ФАО одобряет или рекомендует их, отдавая им предпочтение перед другими компаниями или продуктами аналогичного характера, которые в тексте не упоминаются.

ISSN 2707-2061 [Печатная версия]

ISSN 2707-207X [Электронная версия]

©ФАО, 2024



Некоторые права защищены. Настоящая работа предоставляется в соответствии с лицензией Creative Commons "С указанием авторства – Некоммерческая - С сохранением условий 3.0 НПО" (CC BY-NC-SA 3.0 IGO; <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/deed.ru>).

Согласно условиям данной лицензии настоящую работу можно копировать, распространять и адаптировать в некоммерческих целях при условии надлежащего указания авторства. При любом использовании данной работы не должно быть никаких указаний на то, что ФАО поддерживает какую-либо организацию, продукты или услуги. Использование логотипа ФАО не разрешено. В случае адаптации работы она должна быть лицензирована на условиях аналогичной или равнозначной лицензии Creative Commons. В случае перевода данной работы, вместе с обязательной ссылкой на источник, в него должна быть включена следующая оговорка: "Данный перевод не был выполнен Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО). ФАО не несет ответственности за содержание или точность данного перевода. Достоверной редакцией является издание на [указать язык оригинала] языке".

Возникающие в связи с настоящей лицензией споры, которые не могут урегулированы по обоюдному согласию, должны разрешаться через посредничество и арбитражное разбирательство в соответствии с положениями Статьи 8 лицензии, если в ней не оговорено иное. Посредничество осуществляется в соответствии с "Правилами о посредничестве" Всемирной организации интеллектуальной собственности <http://www.wipo.int/amc/ru/mediation/rules/index.html>, а любое арбитражное разбирательство должно производиться в соответствии с "Арбитражным регламентом" Комиссии Организации Объединенных Наций по праву международной торговли (ЮНСИТРАЛ).

Материалы третьих лиц. Пользователи, желающие повторно использовать материал из данной работы, авторство которого принадлежит третьей стороне, например, таблицы, рисунки или изображения, отвечают за то, чтобы установить, требуется ли разрешение на такое повторное использование, а также за получение разрешения от правообладателя. Удовлетворение исков, поданных в результате нарушения прав в отношении той или иной составляющей части, авторские права на которую принадлежат третьей стороне, лежит исключительно на пользователе.

Продажа, права и лицензирование. Информационные продукты ФАО размещаются на веб-сайте ФАО (<https://www.fao.org/publications/ru>); желающие приобрести информационные продукты ФАО могут обращаться по адресу: publications-sales@fao.org. По вопросам коммерческого использования следует обращаться по адресу: www.fao.org/contact-us/licence-request. За справками по вопросам прав и лицензирования следует обращаться по адресу: copyright@fao.org