



## ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ОТЧЕТ О ТЕНДЕНЦИЯХ В ЦЕНАХ НА ПРОДОВОЛЬСТВИЕ

### ОСНОВНЫЕ ТЕЗИСЫ

- В июле международные цены на маис повысились второй месяц подряд в результате негативного воздействия на посевы чрезмерного количества осадков в США в первой половине месяца. Это подстегнуло цены. Напротив, экспортные цены на пшеницу из США слегка понизились, поскольку перспективы на урожай 2015 года по-прежнему выглядят благоприятными. Котировки пшеницы из других мест слегка выросли.
- В Южной Африке в июле были зафиксированы значительные повышения цен на маис, в частности, в Мозамбике и в ЮАР. Там цены были значительно выше прошлогодних значений. В целом на цены в субрегионе влияют резко снизившиеся совокупные показатели по 2015 году.
- В Западной Африке в некоторых прибрежных странах неясные перспективы урожая зерновых в 2015 году, связанные с запоздалыми осадками, а также обесценение национальных валют, по-прежнему способствовали повышению цен на зерновые.
- В Центральной Америке и в бассейне Карибского моря цены на белый маис в июле резко выросли и в большинстве стран субрегиона оставались существенно выше прошлогодних. На цены влияли опасения по поводу перспектив урожая основного сезона 2015 года, вызванных засушливой погодой, в свою очередь, связанной с феноменом «Эль-Ниньо».

### СОДЕРЖАНИЕ

(Полная версия отчета доступна только на английском языке)

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЦЕНЫ НА ЗЕРНОВЫЕ.....	2
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О ВНУТРЕННИХ ЦЕНАХ.....	3
СНГ – АЗИЯ И ЕВРОПА.....	7

### Мировые и внутренние цены

Уровень ценового предупреждения: Высокий Умеренный  
[Основано на анализе GIEWS]



- Доминиканская Республика** | Бобовые
- Сальвадор** | Белый маис
- Гондурас** | Белый маис
- Индонезия** | Рис
- Малави** | Маис
- Мозамбик** | Маис
- Мьянма** | Рис
- Никарагуа** | Белый маис
- ЮАР** | Маис
- Таджикистан** | Пшеничная мука
- Объединенная Республика Танзания** | Маис

Используемые обозначения и представление материала на карте (картах) не означают выражения какого-либо мнения со стороны ФАО относительно правового или конституционного статуса той или иной страны, территории или морского района, или относительно делимитации границ.

# МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЦЕНЫ НА ЗЕРНОВЫЕ

## В июле международные цены на маис продолжали расти, а на пшеницу и рис слегка снизились

В июле экспортные цены на **маис** повысились второй месяц подряд. Служащая международным ориентиром средняя цена американскую кукурузу (№2, желтая) составила 179 долл. США за тонну, что на 5% выше, чем в июне, и что является наивысшим значением с августа прошлого года. Цена существенно выросла в первые две недели июля. На нее повлияло негативное воздействие на посевы сильных дождей в основных центрах выращивания в США – крупнейшем производителе и экспортере кукурузы. Однако во второй половине июля цены отчасти понизились в результате улучшения погоды и вялого экспортного спроса. В целом в июле экспортные цены на маис оставались ниже прошлогодних значений.

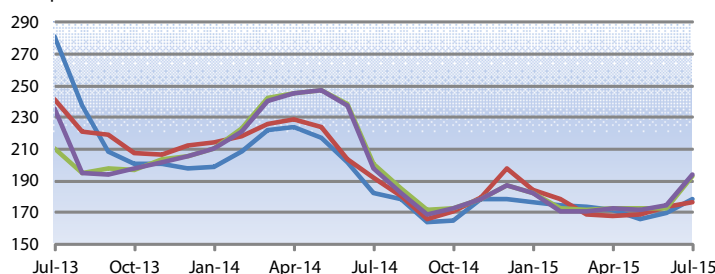
Экспортные цены на **пшеницу** из США в июле слегка снизились. На служащую ориентиром американскую пшеницу (№2, «Хард-Ред-Винтер») они составили в среднем 238 долл. США за тонну, на 2% меньше, чем в июне. Несмотря на связанный с опасениями по поводу с плохой погоды кратковременный резкий подъем в начале месяца, в июле цены в целом понизились как результат ожиданий обильного поступления в 2015/16 маркетинговом году и слабого экспортного спроса. Котировки пшеницы из других мест несколько

выросли. В целом экспортные цены на пшеницу были по-прежнему примерно на 20% ниже, чем в июле прошлого года.

В Экспортные цены на **рис** в июле падали, хотя снижение было и незначительным – Индекс ФАО на Все Виды Риса (2002-2004=100) снизился на 1,0%, до 211 пунктов. Котировки на ароматный рис и рис «индика», как более высокого, так и более низкого качества, по сравнению с июнем понизились, что стало отражением застоя в импортном спросе. А вот цены на рис «японика» остались неизменными. Вопреки общей тенденции, служащие ориентиром цены на тайский 100%В белый рис повысились в июле на 4%, до отметки в 401 долл. США. Это стало отражением опасений по поводу засухи и задержек с посевами. Они господствовали на рынках в первые три недели месяца, пока в стране не начались обильные осадки, вновь повернувшие вспять тенденцию к повышению цен. В том, что касается других поставщиков, появление на рынках поступлений от нового урожая снизило цены во Вьетнаме. Они понизились также в Пакистане, Бразилии, Уругвае и США, а в Индии, в результате возобновления продаж в Африку, повысились.

### Международные цены на маис

USD per tonne

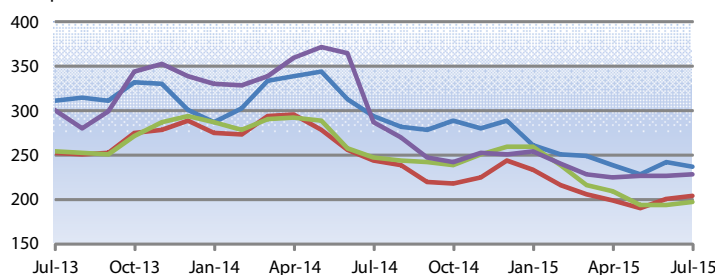


Source(s): USDA; International Grains Council; APK-Inform Agency

	Latest Price (Jul-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
US (Gulf), Maize (US No. 2, Yellow)	178.78	5.2	4.1	-2
Argentina, Maize (Argentina, Up River, f.o.b.)	176.25	1.8	5.2	-8.1
Ukraine, Maize (offer, f.o.b.)	192.50	11.3	11.3	-4.1
Black Sea, Maize (feed)	193.50	10.7	12.2	-2.1

### Международные цены на пшеницу

USD per tonne



Source(s): International Grains Council

	Latest Price (Jul-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
US (Gulf), Wheat (US No. 2, Hard Red Winter)	237.50	-1.9	-0.5	-19.3
EU (France), Wheat (grade 1)	204.75	2.3	2.9	-16.4
Black Sea, Wheat (milling)	197.00	1.4	-6.3	-20.3
Argentina, Wheat (Argentina, Trigo Pan, Up River, f.o.b.)	228.50	1.1	1.7	-20.4

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

# МИРОВЫЕ И ВНУТРЕННИЕ ЦЕНЫ

Страны, в которых цены на один или несколько основных сырьевых продуктов питания находятся на ненормально высоком уровне, что может негативно повлиять на доступность продовольствия

## Доминиканская Республика | Бобовые

Темпы роста (%)		
	До 07/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 5.4	-0.3
12 месяцев	 2.9	0.0

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Dominican Republic, Santo Domingo, Retail, Beans (red)

Несмотря на некоторое понижение в июле, цены на бобовые по-прежнему существенно выше прошлогодних значений

В июле розничные цены на **красные** и **черные бобовые** слегка снизились по сравнению с их рекордными значениями месяцем ранее в результате недавнего поступления на рынки импорта. Однако цены были по-прежнему более чем на 40% выше, чем годом ранее, из-за неудачного урожая 2014 года и связанных с засушливой погодой неясных перспектив урожая 2015 года.

## Сальвадор | Белый маис

Темпы роста (%)		
	До 07/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	5.0	4.0
12 месяцев	 1.6	0.1

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: El Salvador, San Salvador, Wholesale, Maize (white)

В июле цены на белый маис достигли рекордных значений

В июле цены на **белый маис** подскочили и были существенно выше прошлогодних значений, как результат опасений по поводу воздействия засушливой погоды на урожай маиса основного сезона 2015 года. Согласно официальным сообщениям пострадали 25% посевов. Таким образом, второй год подряд урожай зерновых основного сезона находится под негативным воздействием продолжительного периода засушливой погоды.

Цены на **красные бобовые** в июле выросли после того, как предварительные данные зафиксировали неудачный урожай первого сезона. Однако цены оставались существенно ниже, чем годом ранее, как результат достаточных переходящих запасов и достаточных запасов на субрегиональном уровне.

## Гондурас | Белый маис

Темпы роста (%)		
	До 07/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	4.3	5.4
12 месяцев	 1.4	-0.2

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Honduras, Tegucigalpa, Wholesale, Maize (white)

Цены на белый маис в июле резко выросли

В июле оптовые цены на **белый маис** продолжали расти и были более чем на 20% выше прошлогодних значений. На цены влияли опасения, связанные с ухудшившимися прогнозами на урожай основного сезона 2015 года – результатом засушливой погоды, вызванной феноменом «Эль-Ниньо», а также уже наметившейся нехваткой предложения на рынке после неудачного урожая прошлого года.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

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

## Индонезия | Рис

Темпы роста (%)		
	До 07/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	-0.6	-0.4
12 месяцев	 0.4	0.0

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Indonesia, National Average, Retail, Rice (medium quality)

В июле цены на рис стабильные, но почти на рекордном уровне

В июле цены на **рис** среднего качества оставались в среднем неизменными второй месяц подряд, но по-прежнему были почти на рекордном уровне. Это является отражением резко сократившегося импорта с начала 2015 года по сравнению с тем же периодом предыдущего года, а также более высокими издержками на транспорт и горючее. На цены влияли также опасения по поводу возможного воздействия феномена «Эль-Ниньо» на урожай второго сезона 2015/16 года (сев которого идет в настоящее время), а также продолжающимся осуществлением программы госзакупок.

## Малави | Маис

Темпы роста (%)		
	До 07/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	-0.2	0.1
12 месяцев	 2.2	0.1

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Malawi, National Average, Retail, Maize

В июле цены на маис продолжали расти из-за плохого урожая 2015 года

В июле средняя по стране цена на **маис** выросла еще и существенно превысила прошлогодние значения. Повышению цен в последние месяцы способствовало почти 30%-ное сокращение производства маиса в 2015 году из-за неблагоприятных погодных условий, приведших также к перебоям на рынках, особенно в южных провинциях.

## Мозамбик | Маис

Темпы роста (%)		
	До 07/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	-8.2	-6.4
12 месяцев	 3.7	0.0

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Mozambique, Angonia, Retail, Maize (white)

В июле цены на маис резко выросли и достигли рекордных уровней

В июле цены на **маис** подскочили на целых 33%, хотя в предыдущие месяцы они испытали сезонное снижение. Недавний крутой подъем привел к более чем двукратному повышению цен в городе Чокве на юге страны по сравнению с низким прошлогодним уровнем. Это стало отражением неудачного урожая 2015 года в некоторых районах на юге Мозамбика. Повышению цен способствовало также удорожание импорта из ЮАР (повышение цен на зерно и ослабление национальной валюты). Еще одним фактором стала более низкая (по сравнению с 2014 годом) доступность маиса на региональном уровне.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

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

## Мьянма | Рис

Темпы роста (%)		
	До 07/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	2.6	1.6
12 месяцев	 0.3	0.0

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Myanmar, Yangon, Wholesale, Rice (Emata, Manawthukha)

### В июле цены на рис почти на рекордном уровне

В июле цены на **рис «эмата»**, наиболее распространенный в стране, снизились по сравнению с рекордными значениями предыдущих месяцев после того, как на рынке поступила продукция урожая второго сезона 2015 года. Однако цены оставались почти на рекордном уровне после ряда повышений в предыдущие месяцы, вызванных сильным импортным спросом, особенно из Китая, а также обесценением национальной валюты по отношению к доллару США.

## Никарагуа | Белый маис

Темпы роста (%)		
	До 07/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	6.5	5.4
12 месяцев	 2.4	-0.1

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Nicaragua, Managua (oriental), Wholesale, Maize (white)

### В июле цены на белый маис резко выросли и были существенно выше прошлогодних значений

В июле цены на **белый маис** подскочили и были примерно на 40% выше, чем годом ранее. Сезонные тенденции усугубились неясными перспективами на урожай основного сезона этого года и низкой доступностью внутри страны после того, как урожай прошлого года пострадал от засухи.

## ЮАР | Маис

Темпы роста (%)		
	До 07/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 7.0	-1.3
12 месяцев	 5.0	-0.1

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: South Africa, Randfontein, Wholesale, Maize (white)

### В июле цены на маис значительно выросли и были на высоком уровне

Крутые повышения цен на **маис** в июле продолжились, что стало отражением 30%-ного сокращения урожая 2015 года, причем в основном это сокращения пришлось на падение производства белого маиса. Повышение международных цен и некоторое ослабление южноафриканского рэнда, а также прогноз на более скудное предложение (несмотря на значительный, более 2 млн. тонн в 2015/2016 (май/апрель) году) уровень открытых запасов способствовали повышению цен в июле и подтолкнули цены на маис ближе к цене импорта.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

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

## Таджикистан | Пшеничная мука

Темпы роста (%)		
	До 06/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	 0.5	-0.4
12 месяцев	1.2	0.2

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: Tajikistan, National Average, Retail, Wheat (flour, first grade)

В июле цены на пшеничную муку оставались практически неизменными, но были на рекордном или почти рекордном уровне

В июне цены на **пшеничную муку**, основной продукт питания в стране, оставались практически неизменными, но были на рекордном или почти рекордном уровне – более чем на 20% выше, чем годом ранее. Обычно страна импортирует около половины своих потребностей в пшенице, и высокие цены, как правило, являются отражением слабости национальной валюты в последние месяцы, а также относительно высокими экспортными котировками из Казахстана – основного источника импорта.

## Объединенная Республика Танзания | Маис

Темпы роста (%)		
	До 07/15	Средняя величина за тот же период
3 месяца	-4.7	-2.5
12 месяцев	 -0.1	-0.4

Общий темп роста в реальном исчислении.

Со ссылкой на: United Republic of Tanzania, Iringa, Wholesale, Maize

Цены на маис продолжают быть под влиянием неблагоприятных прогнозов на урожай 2015 года

В июле оптовые цены на **маис** снизились лишь незначительно, а в столице, Дар-эс-Саламе, после существенных понижений в июне выросли, как результат оказавшегося ниже среднего урожая сезона «мзиму» (собранного в зонах с одним сезоном дождей) и опасения по поводу результатов урожая сезона «масика», сбор которого идет в настоящее время в районах с двумя сезонами дождей. Повышению цен способствовал также сильный импортный спрос из соседних Кении и Южного Судана.

Уровень ценового предупреждения:  Высокий  Умеренный

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



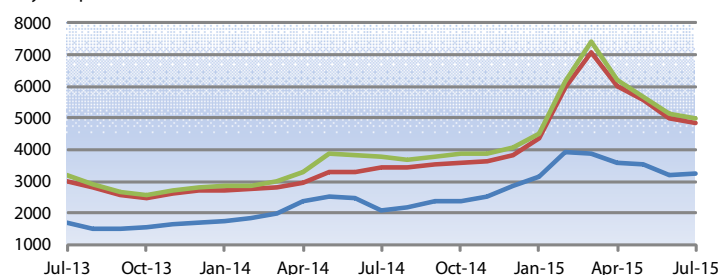
## В странах-экспортерах внутренние цены на пшеничную муку снизились; в странах-импортерах они остались неизменными

В странах-экспортерах, **Украине** и **Российской Федерации**, с началом сбора главных урожаев 2015 года внутренние цены на пшеницу и пшеничную муку, в июле в целом снизились. Однако задержки со сбором урожая и опасения по поводу их качества, как результат неблагоприятных погодных условий, помешали дальнейшему снижению внутренних цен и способствовали повышению экспортных котировок обмолоченной пшеницы. Недавнее ослабление национальных валют в этих странах также способствовало этой тенденции. В **Казахстане**

экспортные цены на пшеницу оставались неизменными второй месяц подряд, что стало отражением более низкой торговой активности – результата низкого спроса со стороны основных импортеров субрегиона и плохой доступности пшеницы высокого качества. В странах-импортерах, в том числе в **Кыргызстане**, **Грузии**, **Таджикистане** и **Азербайджане**, цены на пшеничную муку, основной продукт питания, в июле оставались в целом неизменными. Повсюду в субрегионе внутренние цены на пшеничную муку были выше, чем годом ранее.

### Оптовые цены на пшеницу и пшеничную муку в Украине

Hryvnia per tonne

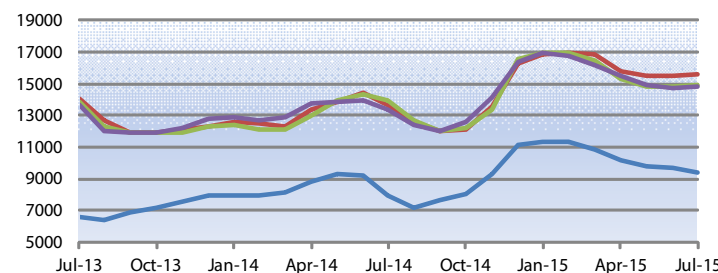


Source(s): APK-Inform Agency

	Latest Price (Jul-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
National Average, Wheat (3rd class, bid, EXW, processing)	3226.00	1.2	-10.4	53.6
National Average, Wheat (flour, first grade, offer, EXW)	4870.00	-2.6	-18.8	41.2
National Average, Wheat (flour, highest grade, offer, EXW)	5000.00	-2.9	-19.6	32

### Оптовые цены на пшеницу и пшеничную муку в Российской Федерации

Russian Ruble per tonne

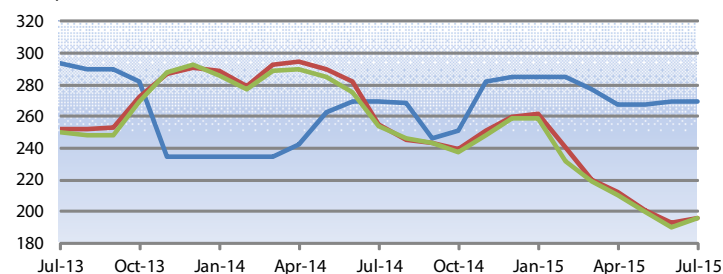


Source(s): APK-Inform Agency

	Latest Price (Jul-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
National Average, Wheat (Milling, 3rd class, offer, EXW)	9433.33	-2.3	-7	19.5
Volga region, Wheat (flour, highest grade, offer, EXW)	15560.0	0.4	-1.4	14
Central Black Earth, Wheat (flour, highest grade, offer, EXW)	14900.0	0.7	-2.9	6.4
Southern region, Wheat (flour, highest grade, offer, EXW)	14800.0	0.3	-4.5	11.1

### Экспортные цены на мукомольную пшеницу

USD per tonne

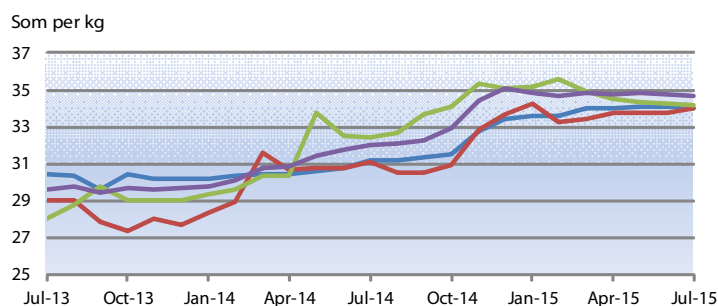


Source(s): APK-Inform Agency

	Latest Price (Jul-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
Kazakhstan, Wheat (milling)	270.00	0	1	0
Russian Federation, Wheat (milling, offer, f.o.b., deep-sea ports)	196.00	1.4	-7.8	-23.2
Ukraine, Wheat (milling, offer, f.o.b.)	195.80	3.1	-6.8	-22.8

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

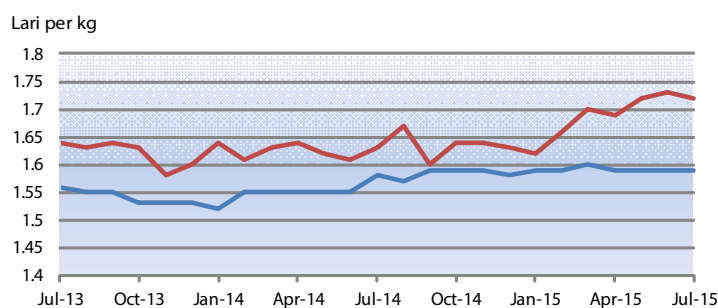
## Розничные цены на пшеничную муку в Кыргызстане



Source(s): National Statistical Committee of the Kyrgyz Republic

	Latest Price (Jul-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
Bishkek	34.03	-0.1	0.1	9
Naryn	34.00	0.8	0.8	9.3
Jalal-Abad	34.16	-0.2	-1.1	5.5
National Average	34.71	0	-0.2	8.6

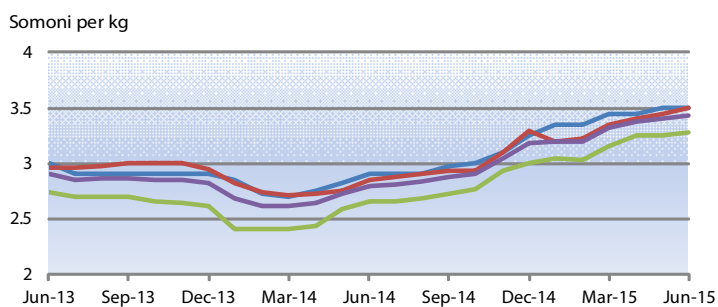
## Розничные цены на пшеничную муку и хлеб в Грузии



Source(s): National Statistics Office of Georgia

	Latest Price (Jul-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
National Average, Bread	1.59	0	0	0.6
National Average, Wheat (flour)	1.72	-0.6	1.8	5.5

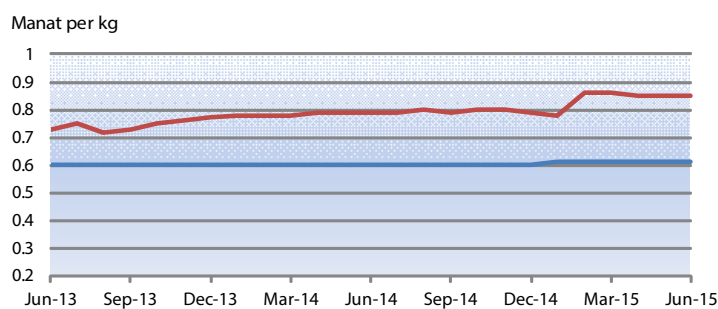
## Розничные цены на пшеничную муку в Таджикистане



Source(s): Statistical Agency under President of the Republic of Tajikistan

	Latest Price (Jun-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
Dushanbe	3.50	0	1.4	20.7
Khatlon	3.50	1.4	4.5	22.8
Sughd	3.28	0.9	3.8	23.8
National Average	3.43	0.9	3.3	22.5

## Розничные цены на пшеничную муку и хлеб в Азербайджане



Source(s): State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan

	Latest Price (Jun-15)	Percent Change		
		1M	3M	1Y
National Average, Bread (high grade flour)	0.61	0	0	1.7
National Average, Wheat (flour)	0.85	0	-1.2	7.6

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





Этот бюллетень подготовлен сотрудниками «**Анализа и мониторинга цен на продовольствие» (FPMA)** в Отделе торговли и рынков ФАО. В нем содержится самая свежая информация и анализ внутренних цен на основные продукты, преимущественно в развивающихся странах. Они дополняют анализ международных рынков, проводимый ФАО. В нем даются ранние предупреждения о высоких ценах на продовольствие в отдельных странах, которые могут негативно повлиять на продовольственную безопасность.

Этот доклад основан на информации, доступной к началу августа 2015 года.

Со всеми данными, использованными при анализе, можно ознакомиться в **(FPMA Tool)**. Адрес веб-сайта: [www.fao.org/gIEWS/pricetool](http://www.fao.org/gIEWS/pricetool)

Дополнительную информацию можно получить на **веб-сайте АМЦП**.

Его адрес: [www.fao.org/gIEWS/food-prices](http://www.fao.org/gIEWS/food-prices)

Запросы можно направлять на следующий адрес:

Анализ и мониторинг цен на продовольствие (FPMA)

Отдел торговли и рынков (EST)

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (FAO)

Viale delle Terme di Caracalla

00153 Rome, Italy

Электронный адрес: [GLEWS1@fao.org](mailto:GLEWS1@fao.org)

#### **Письменный отказ от ответственности**

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 властей, 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.

Мнения, выраженные в настоящем информационном продукте, являются мнениями автора (авторов) и не обязательно отражают точку зрения или политику ФАО.

© ФАО, 2015