

Отчет мониторинга рисков и предупреждения в Таджикистане, (июль 2010 г.)



ТЕНДЕНЦИИ РИСКА

ПРИРОДНЫЕ УГРОЗЫ

Прогноз о том, что количество осадков в августе будет ниже нормы, должен снизить риск наводнений и селевых потоков. Вместе с тем, сильные грозы местами могут привести к локальным наводнениям, даже при отсутствии осадков выше нормы.

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Хотя число новых случаев заболевания полиомиелитом сократилось, ВОЗ отмечает, что риск заболевания полиомиелитом остается высоким.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Рост цен на бензин и пшеничную муку, в сочетании с отчетами о сокращении урожая в России и Казахстане (основными поставщиками зерна в Таджикистан), а также ростом мировых цен, вызывает озабоченность относительно продовольственной безопасности в Таджикистане.

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

По ожиданиям, риски энергетической безопасности не должны быть значительными в следующем месяце

МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИЕ ТЕНДЕНЦИИ

Незначительные инвестиции и слабый спрос влияют на экономику. Экономика в настоящее время поддерживается за счет денежных переводов, которые направляются в Таджикистан. Уровень переводов не превышает уровня 2008г. (2002г. был годом с самым высоким уровнем денежных переводов).

1. РИСКИ, СВЯЗАННЫЕ С ПОГОДОЙ

1.1 События, связанные с погодой

В июне произошел ряд стихийных бедствий с нанесением ущерба среднего масштаба в результате сильных дождей, града, ветра и селей. Данные бедствия были зарегистрированы штабами Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне (КЧС) в Согдийской и Хатлонской областях и Районах республиканского подчинения (РРП). Более подробную информацию об этих событиях можно получить в КЧС или Секретариате РЕАКТ.

1.2 Прогноз на август 2010

Средняя температура в Хатлонской и Согдийской областях составит от 17 до 22 градусов Цельсия (°C) в ночное время. В течение дня температура будет колебаться от 34 до 39°C в Хатлонской области, и 31-36°C в Согдийской области, достигнув 35-40°C к середине месяца. В РРП и на западе ГБАО, температура будет от 6 до 11°C ночью и от 25 до 30°C в течение дня. В восточной части ГБАО, температура будет от 15 до 20 °C в течение дня, и от 1 до 6 °C - ночью.

Месячная норма осадков, как ожидается, будет колебаться в пределах от 0 до 2 мм на более низких возвышенностях, и от 1 до 3 мм - в предгорьях, и в целом будет ниже нормы. Более подробный прогноз можно найти в Приложении А.

1.3 Обзор по осадкам¹

Погода в июне была умеренно жаркой, иногда с интенсивными осадками. Средняя температура на низких возвышенностях составляла 24 - 28°C, в предгорьях - 21-23°C, в горах -11-18°C, и в высокогорных районах - 5-7°C (на 1-2 °C ниже нормы). Проливные дожди с молниями и резким понижением температуры были отмечены со 2 по 6 июня. Самая жаркая погода в стране было зафиксирована с 19 по 23 июня, когда температура на низких возвышенностях достигла 37-42°C.

Осадки с января по июнь 2010г. Общее количество осадков в мм и в % от среднего уровня

Место положение	Январь		Февраль		Март		Апрель		Май		Июнь	
	Осад	% от сред	Осад	% от сред	Осад	% от сред	Осад	% от сред	Осад	% от сред	Осад	% от сред
Душанбе	64.6	85	146.3	174	114.6	82	54.2	44	121	148	84.7	460
Курган-тюбе	17.4	42	86.7	188	43.3	67	47.1	108	82.3	346	16.6	426
Хорог	23.3	69	116.6	333	56.1	128	42.9	210	64.3	215	5.9	70
Гарм	78.4	115	239.4	281	93.7	70	117.5	82	196.9	181	97.1	237
Худжанд	20.9	133	38.3	255	20	80	44	164	90	448	30.5	365

В мае и июне количество осадков было значительно ниже средней нормы согласно данным пяти станций, указанным в таблице, за исключением Хорога, где количество осадков в июне составило 70% от нормы. Тем не менее, в период с февраля по май количество осадков в Хороге был выше среднего. Прогнозируемое малое количество осадков в августе должно снизить риск наводнений и селевых потоков.

¹ Информация в Разделах 1.2 и 1.3, а также в Приложении, основана на отчетах, полученных от Государственного Агентства по Гидрометеорологии.

2. ЭНЕРГЕТИКА

2.1 Электроснабжение

Как указано в таблице (справа), общая выработка электричества в июне слегка снизилась. Общая выработка составила 1331 ГВт, со средней ежедневной выработкой равной 44,36 ГВт. Электроэнергия, произведенная на Нурекской ГЭС, позволила стабилизировать спрос и потребление в стране.

Средняя выработка электроэнергии - Таджикистан ноябрь 2009 – июнь 2010 (в ГВт)			
Год	Месяц	Нурек	Итого для Таджикистана
2009	Ноябрь	858	1303
	Декабрь	866	1414
2010	Январь	849	1429
	Февраль	825	1382
	Март	809	1383
	Апрель	824	1267
	Май	986	1346
	Июнь	975	1331

2.2 Доступность электричества

Таджикистан в значительной степени был самообеспечен в отношении снабжения электроэнергией в июне. Общий объем потребления электроэнергии был нормальным для июня. Потребление в Душанбе с апреля по июнь упало на 25%, в то время как потребление на севере страны увеличилось примерно на 69% за этот же период.

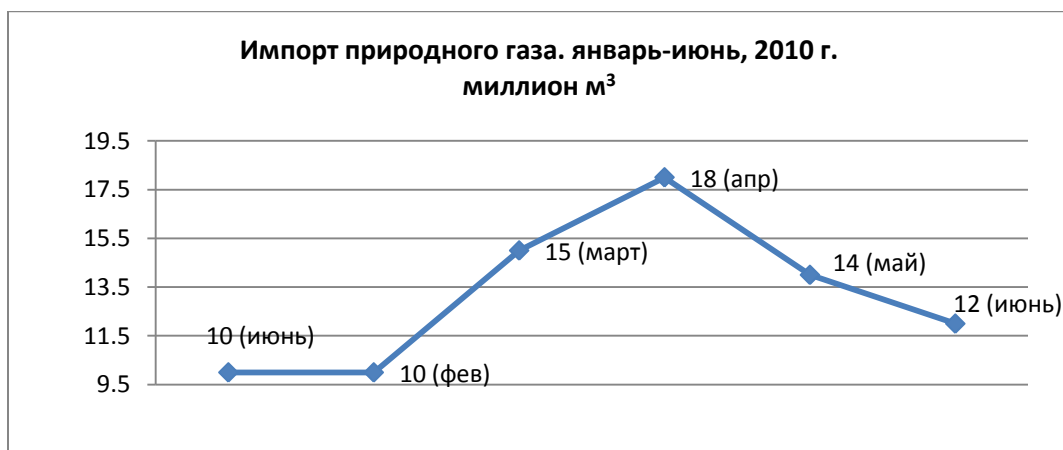
Среднесуточное количество потребления электроэнергии - Таджикистан (за исключением ГБАО) (Гигаватты)				
Месяц	Юг	Север	Талко	Душанбе
Апрель	35	7	18	6
Май	36	8.5	18.5	5.9
Июнь	35	11.8	18.2	4.5

2.3 Природный газ и уголь

Импорт природного газа в июне составил 12 млн. м³. Среднесуточная норма импорта газа в июне составила 400 000 м³. Из 250 млн. м³ ожидаемого импорта газа в 2010 году, на конец июня было импортировано только 79 млн. м³. В основном, Таджикистан импортирует природный газ из Узбекистана. Крупные промышленные предприятия, такие как алюминиевый завод ТАЛКО и Таджикцемент, зависят от импортируемого газа, а его поставка в значительной степени зависит от того, имеют ли таджикские пользователи возможность платить за потребляемый газ.

Импорт природного газа (2004-2009)	
Год	Миллионы м ³
2004	622.5
2005	629
2006	635
2007	644.7
2008	512.7
2009	216.7
2010 (по плану)	250

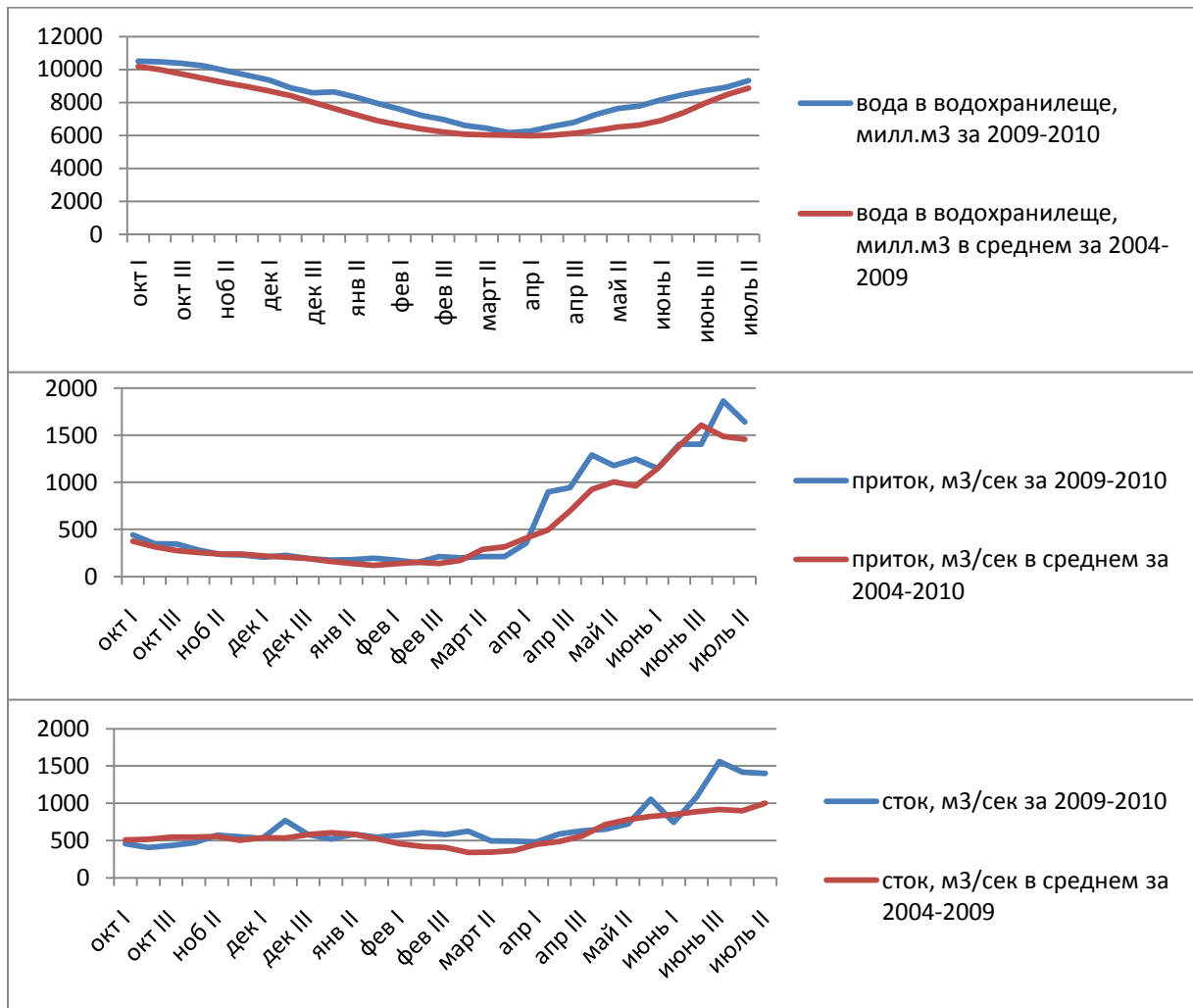
Спрос на уголь в июне был не высок, поскольку он в основном используется для обогрева в зимний период, и имеются его значительные запасы.



2.4 Уровень воды в водохранилищах²

Как показано ниже, объем воды в Нурекском водохранилище остается выше среднего уровня. Приточность воды на протяжении большей части июля оставалась выше средней. Отток - также выше среднего, в частности для компенсации вышесредней приточности. Уровень притока также вынуждает Нурекскую ГЭС сбрасывать воду без выработки электроэнергии, чтобы сохранить уровень воды в водохранилище на приемлемом уровне³.

Водоизмещение Нурекского водохранилища составляет 10,6 млрд. м³ воды. Накопленная вода используется в зимний период для выработки электроэнергии, для обогрева и прочих нужд. С учетом нынешнего уровня воды и приточности, предполагается, что водохранилище с легкостью справится с задачей накопления воды на уровне 10,6 млрд. м³ в преддверии зимы.



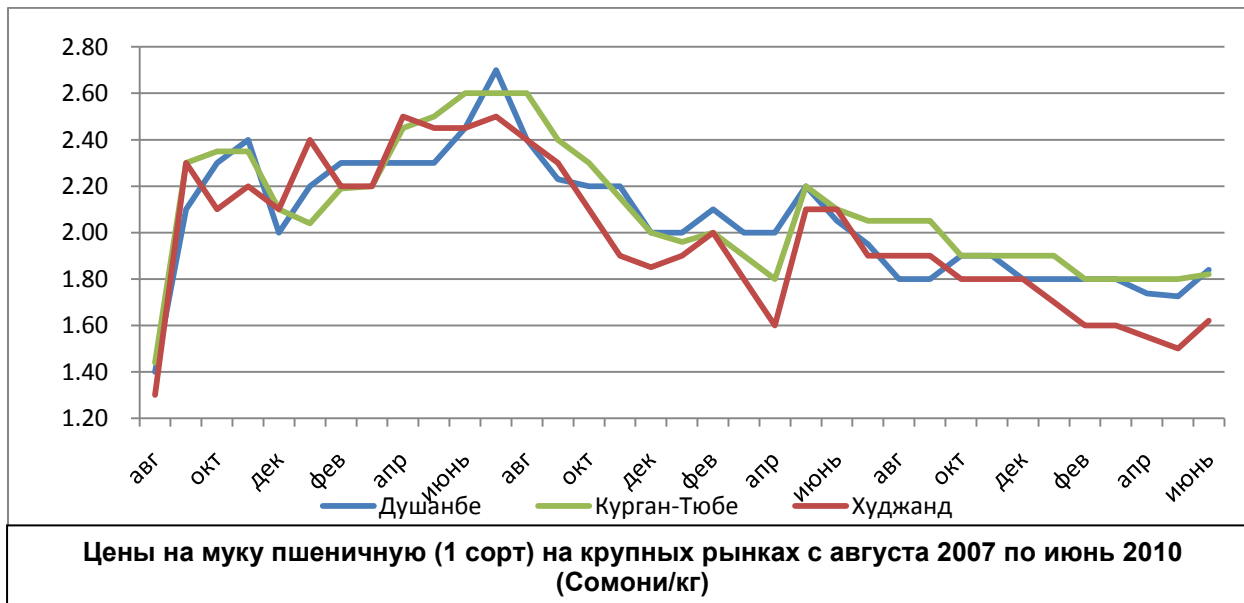
² Данные получены от CAWaterInfo, http://www.cawater-info.net/analysis/water/nurek_e.htm#

3. Продовольственная безопасность

3.1 Цены на продовольствие и топливо³

После падения в мае 2010г. до самого низкого уровня с начала мирового экономического кризиса в августе 2007 года, стоимость пшеницы 1 сорта в июне по двум из трех индикаторов рынка (Душанбе, Худжанд) увеличилась на 9% и 10% соответственно. Увеличение цен в Курган-Тюбе составило 1% в двухмесячный период.

Перспективы цен на пшеницу в Таджикистане неясны. Недавнее повышение может отражать продолжающееся влияние увеличения расходов на топливо (см. ниже). Прогноз сокращения урожая пшеницы в Казахстане и России (основных поставщиков пшеницы для Таджикистана), Канаде и Европе вызвали глобальный рост цен (см. <http://www.agrimoney.com/news/drought-hit-kazakh-grain-crop-to-осень-на-до-до-30percent-1954.html>), хотя и неясно, скажется ли это повышение цен на стоимости пшеницы в Таджикистане. Дальнейшее повышение цен может произойти с наступлением месяца Рамазан в середине августа, который традиционно ассоциируется с ростом цен.



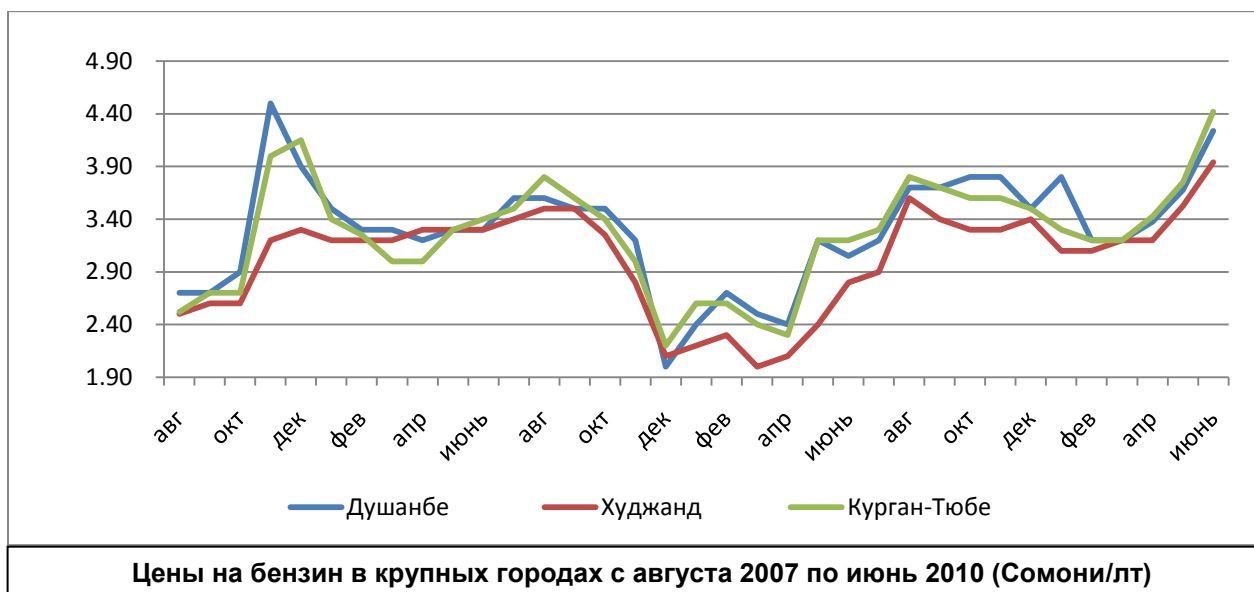
Как показано в следующей таблице, рост цен на бензин по тем же трем индикаторам рынка имел серьезную тенденцию к росту. Цена на литр бензина в:

- Курган-Тюбе в июне выросла на 18% по сравнению с маем и на 38% по сравнению с февралем 2010г.
- Душанбе в июне выросла на 15% по сравнению с маем, и на 33% по сравнению с февралем 2010г.
- Худжанде в июне выросла на 12% по сравнению с маем, и на 27% по сравнению с февралем 2010г.

Цены на бензин на этих рынках сейчас близки, или превышают уровни, отмеченные в разгар глобального экономического бума цен на энергоносители в конце 2007г. и начале

³ Цены на продовольствие и топливо основаны на данных Еженедельного мониторинга рынка продовольственной безопасности, выполняемого ВПП, Таджикистан

2008г. Одним из элементов возможного объяснения повышения цен на топливо является наложение 30% пошлины на экспорт топлива в Таджикистан, введенной Россией в июне сего года. Тем не менее, отмеченный рост цен в Таджикистане не отразил (пока) полного 30% повышения цен вдобавок к ценам в мае, которые уже выросли. Требуется проведение дальнейшего мониторинга для того, чтобы оценить, будет ли введение 30% пошлины и наличие продолжительных тенденций роста цен иметь ясное и непосредственное воздействие на другие товары в стране.



3.2 Стоимость продовольственной корзины

Принимая во внимание, что более 60% расходов всех групп населения составляют расходы на продукты питания и услуги, рост цен в июне является причиной для беспокойства. В среднесрочной и долгосрочной перспективе, инфляция потребительского рынка, как ожидается, будет составлять 7-9%. Такой уровень инфляции будет связан с ростом цен на продовольственные товары, что, в свою очередь, может привести к ухудшению продовольственной безопасности.

4. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Последнюю информацию о вспышке эпидемии дикого полиовируса типа 1 в Таджикистане можно найти на http://www.who.int/csr/don/2010_07_23/en/index.html Хотя проводилось четыре этапа прививок и заявленное количество случаев острого вялого паралича (ОВП) сократилось, по данным ВОЗ "...не имеется достаточного количества данных вирусологического тестирования по недавним случаям острого вялого паралича для того, чтобы пересмотреть проведенную ВОЗ оценку риска по дальнейшему международному распространению заболевания, который продолжает оставаться высоким.

5. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ТЕНДЕНЦИИ

Доставки задержанных железнодорожных грузов в Таджикистан				
Наименования	Зарегистрированные задержанные вагоны			
	14- апр-10	12-мая-10	22-июня-10	21-июля-10
Бокситы	270	Не сообщалось	Не сообщалось	Не сообщалось
ГСМ	645	705	485	87
Оборудование (не уточнено)	25	Не сообщалось	Не сообщалось	Не сообщалось
Оборудование (землеройное)	12	Не сообщалось	Не сообщалось	Не сообщалось
Цемент	44	215	6	8
Асфальт	30	81	117	Не сообщалось
Мука и зерно	121	50	84	101
Газ	Не сообщалось	83	62	56
Прочие товары	1000	627	748	791
Итого	2147	1761	1502	1157

По состоянию на середину июля, на территории Узбекистана оставалось 1157 вагонов с товарами. Из них 1017 предназначены для Душанбе, и 140 - для Хатлонской области. В результате задержки вагонов, предназначенных для следования в Таджикистан, сумма ущерба, по оценкам экспертов, уже приблизительно составила 10 миллионов долларов США (Азия-плюс, 26 июля 2010).

5.1 Общие тенденции

С января по июнь 2010г. Внутренний валовой продукт (ВВП) Таджикистана составил 9.7 миллиардов сомони (2,2 миллиарда долларов США), что на 7,4% больше, чем за этот же период прошлого года. В июне ВВП составил 2,5 млрд. сомони (\$ 564.3 миллиона долларов США), состоявший из 54,6% услуг, 11,3% налогов, а также 34,1% материального производства.

Относительную стагнацию в промышленном секторе можно объяснить наличием низкого инвестиционного капитала и слабого спроса. Эта ситуация вызывает определенную обеспокоенность, поскольку слабая промышленная деятельность приводит к сокращению налогов на прибыль, имеющих в распоряжении правительства, что приводит к эффекту «домино» с точки зрения государственных расходов. Косвенным подтверждением этого является выделение 70 миллионов долларов США из антикризисного фонда ЕВРАЗЭС в июне 2010 года на поддержку бюджета, а также гранта Всемирного Банка в размере 25,4 млн. долларов США на поддержку оказания услуг в сфере здравоохранения, образования и социальной защиты.

Как прогнозировалось в предыдущих отчетах, налогово-бюджетный сектор начал сталкиваться с определенными трудностями и нуждается в поддержке со стороны международных финансовых институтов.⁴ В начале июня, правительство приступило к разработке срочного плана по обеспечению своевременного пополнения доходов бюджета в течение ближайших трех месяцев 2010 года.

Оценки показывают, что экономика находится под угрозой макроэкономического дисбаланса по трем сегментам рынка (товарный, монетарный и внешний), связанными с продолжающимися совокупными внутренними расходами, превышающими доходы. Этот

⁴ Социально-экономическая ситуация в Республике Таджикистан с января по июнь 2010г. Душанбе, Таджикистан
Отчет о МРО за июль

дисбаланс в 2009 году превысил 32% (1,6 млрд. долларов США). В первой половине 2010 года дисбаланс составил 26% (574.4 миллиона долл. США). В июне, импорт превысил экспорт на 99,4 млн. долларов США, а за первые шесть месяцев 2010 года импорт превысил экспорт на 0,6 млрд. долларов США. (Постоянный спрос на иностранную валюту также оказывал депрессивное влияние на стоимость сомони.)

Золотые запасы Таджикистана увеличились с 351 миллиона долларов США в начале года до 420 млн. долларов США на начало июня. Это увеличение произошло не за счет роста иностранных доходов от увеличения экспорта (экспорт в июне был на 71% ниже, чем в мае), а в результате обмена сомони на иностранную валюту. Этот процесс может негативно влиять на стоимость сомони.

5.2 Инфляция

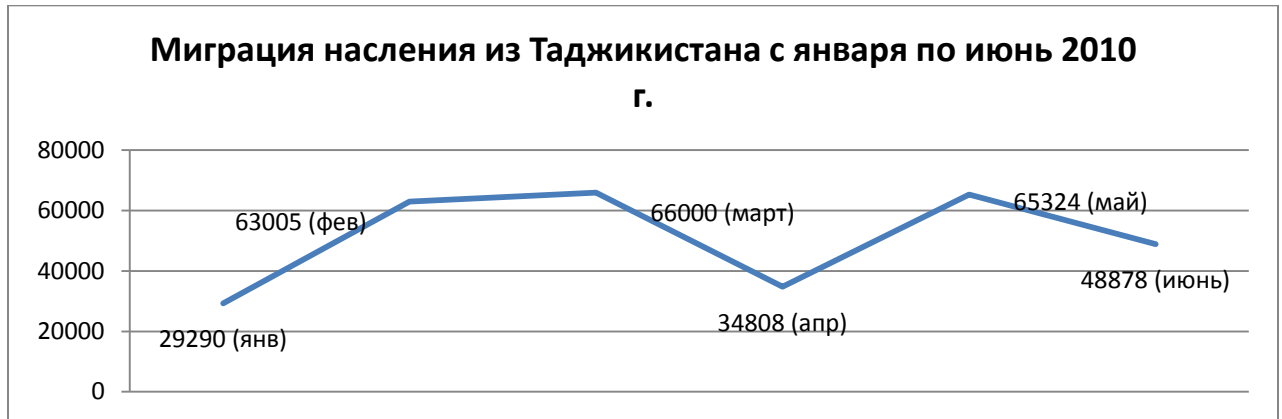
Данные Государственного агентства по статистике за июнь свидетельствует о том, что инфляция потребительских цен составила 0,6%. Стоимость продуктов питания и непродовольственных товаров увеличилась на 0,9% и 0,7%, соответственно. Цены на услуги снизились на 1,1%. Инфляция в мае-июне способствовала росту цен на потребительском уровне в среднем на 0,1 - 0,3%. Однако, ожидаемого сезонного роста цен на платные услуги не произошло из-за снижения цен на авиабилеты на 9,1%.

5.3 Миграция населения в Таджикистан и из Таджикистана

Отъезд и возвращение мигрантов в январе-июне 2010г.				
Область	Уехавшие	Вернувшиеся	Уехавшие (в %)	Вернувшиеся (в %)
Душанбе, РРЦ, ГБАО	174 065	61 082	56.6	56.0
Сугд	93 117	31 741	30.3	29.1
Хатлон	40 173	16 252	13.1	14.9
Итого	307 355	109 075	100.0	100.0

В общей сложности, 307 355 трудовых мигрантов покинули Таджикистан в течение первых 6 месяцев 2010 года. Значительно большее количество мужчин уехало и вернулось, по сравнению с женщинами, в течение 6 месяцев (количество уехавших мужчин: 285960, уехавших женщин: 21375, вернувшихся мужчин: 94512, вернувшихся женщин: 14563).

Сокращение числа мигрантов в апреле связано с реформой миграционного законодательства России. Однако, в мае их число опять увеличилось, и миграция, как представляется, не особо изменилась (см. график ниже). Уменьшение количества мигрантов в июне, вероятно, обусловлено сокращением вакантных рабочих мест за рубежом (в основном в России). В июле и августе число уезжающих мигрантов, как ожидается, снизится в соответствии с исторической закономерностью.



5.4 Занятость и заработная плата

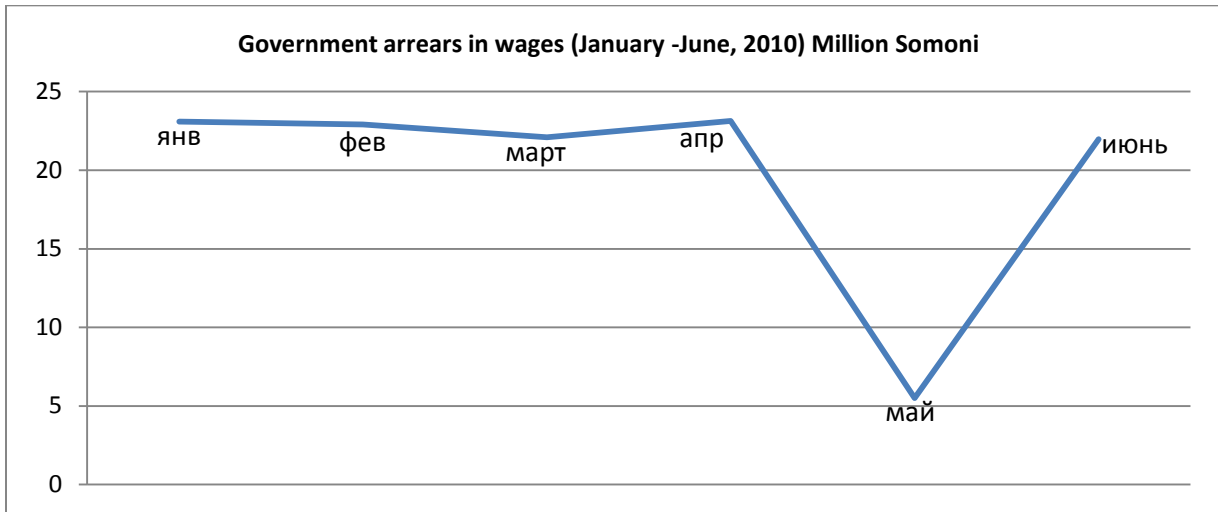
Согласно предварительной оценке, проведенной в начале июня 2010г., в Таджикистане общее количество официально работающих составило 2 082 200 человек и 47 600 - официально зарегистрированных безработных (из которых 53,1% составляли женщины). В начале июня 2010 года, в службе занятости при Министерстве труда и социальной защиты населения было зарегистрировано 64500 ищущих работу, что на 9,3% больше, чем за тот же месяц прошлого года, но на 2,2% меньше, чем в мае 2010 года. В июне 4800 человек подали заявления о приеме на работу, что на 7,9% больше, чем за тот же период 2009 года. Число зарегистрированных свободных рабочих мест сократилось на 9% в июне по сравнению с тем же периодом в 2009 году.

В июне средняя заработная плата для населения, работающего по контракту, составила 329,58 сомони (74,39 долларов США) что на 4,6% ниже по сравнению с маем 2010г., но на 18,9% выше, чем в мае 2009 года. Минимальная заработная плата составляет 60 сомони (13,5 долларов США).

5.5 Заработная плата и задолженности по выплатам

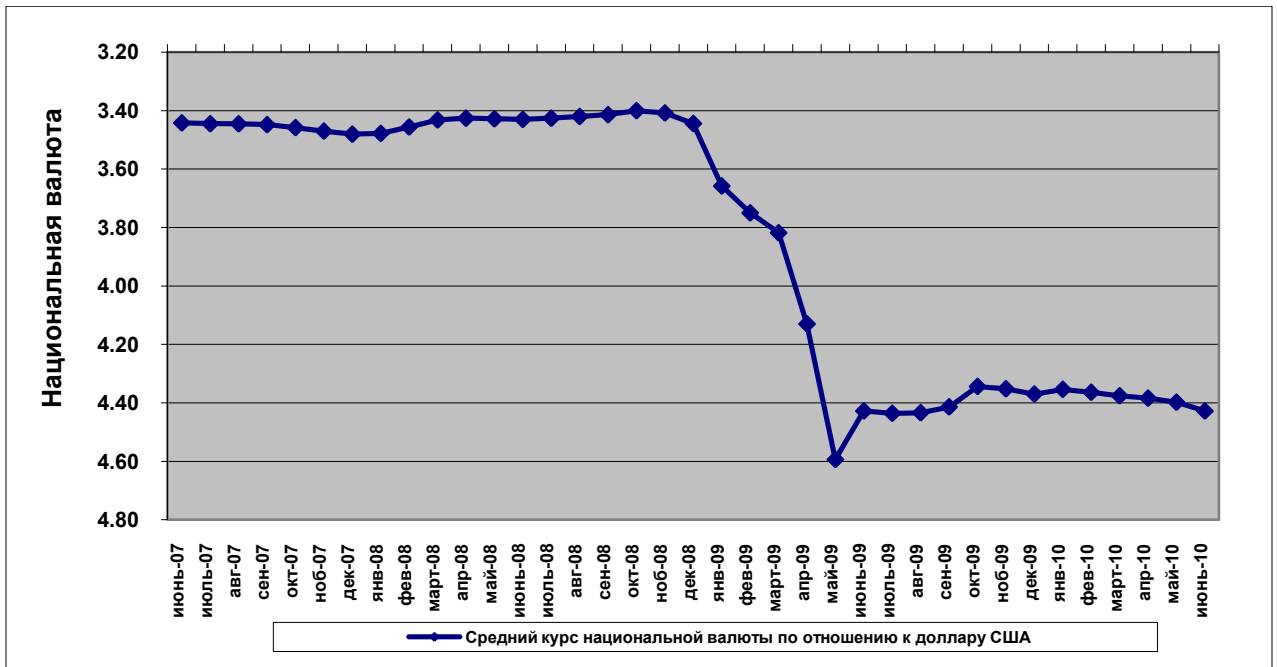
Общая заработная плата в государственном секторе и задолженности по пенсиям в июне составили 52 590 000 сомони (11 871 331 долларов США), что выше по сравнению с уровнем в мае 2010г., где задолженность по заработной плате составляла 42% от общей суммы. В июне 2010 года, задолженность по заработной плате увеличилась на 305 900 сомони (69 051 доллар США) или 0,4%, по сравнению с маем 2010г. По имеющимся сообщениям, наибольшая задолженность отмечается в Хатлонской области и, возможно, оказывает влияние на восстановление после наводнения, а также на обеспечение продовольственной безопасности.

Задолженности по выплатам заработной платы и пенсиям в государственном секторе Июнь 2010 (в миллионах сомони)						
	Хатлон	Сугд	ГБАО	РРП	Душанбе	Всего
Зарплата	7.51	5.71	0.05	8.54	0.17	21.98
Пенсии	13.77	11.31	0.36	5.17	0.00	30.61
Всего	21.28	17.02	0.41	13.71	0.17	52.59



5.6 Курс обмена валюты

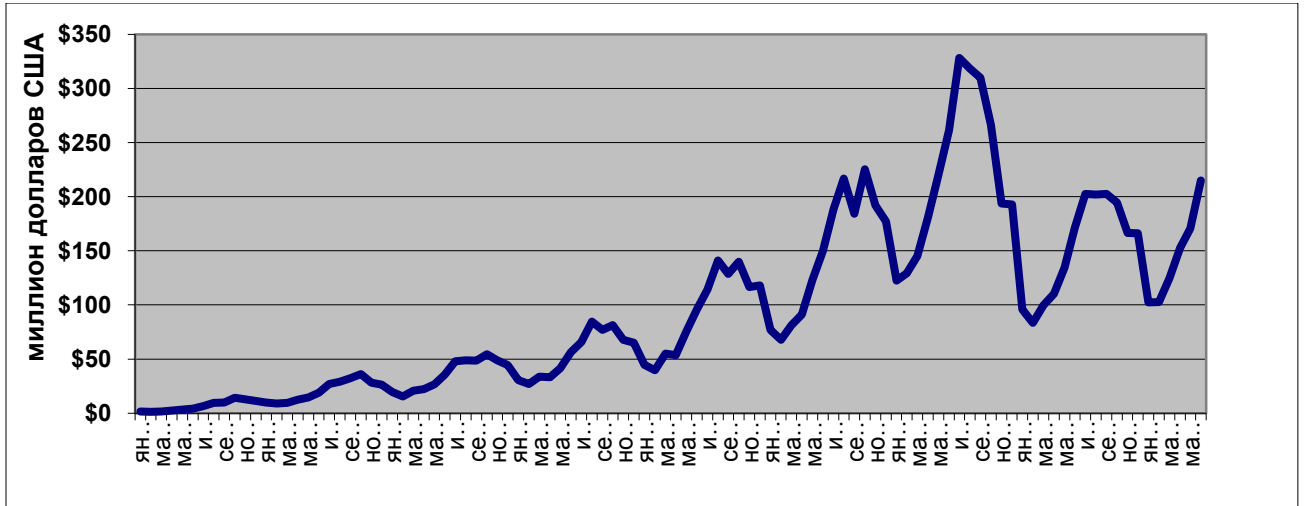
Согласно прилагаемой диаграмме, курс сомони к доллару США на конец июня 2010г. достиг 4,43 сомони за 1 доллар, т.е. немного ниже, чем в мае.



5.7 Денежные переводы⁵

Уровень денежных переводов в июне 2010 года был вторым историческим максимумом за данный месяц, что больше на 25% чем за тот же месяц в 2009г. Совокупная сумма денежных переводов по настоящее время, т.е. в 2010 году, стоит на втором месте по сравнению с предыдущими 8 годами, где в 2008 наблюдался наивысший уровень совокупных денежных переводов за период с 2002 по 2009 гг.

⁵ Данные Национального Банка Таджикистана.



Целью выпуска Ежемесячных отчетов по мониторингу риска в Таджикистане является регулярное предоставление информации и краткий анализ развития природных, экономических, продовольственных, энергетических и прочих факторов риска в Таджикистане. Данные и информация, собранные в данном отчете, предоставлены различными источниками и объединены группой Экспертов МРСО и Агентств ООН в Таджикистане. Организация Объединенных Наций в Таджикистане не несет ответственности за качество и правильность данных, предоставленных внешними источниками.

Мониторинг риска и система оповещения

Контактная информация:

earlywarning.tj@undp.org

ул. Бохтар 37\1, Вефа Центр
7 этаж, кабинет 702

Приложение А

Хатлонская область и малые возвышенности, РРП

В течение месяца, средняя температура воздуха будет на 1-2 °С выше нормы, и будет в диапазоне 26-29°С в долинах и 24°С в предгорных районах.

В течение месяца, температура в долинах будет от 17 до 22°С ночью и 34- 39°С днем. Ожидается, что с 10 по 15 августа температура ночью будет 22-27°С. В горных районах температура будет 27-35°С днем и 18-23°С ночью.

Ожидается, что количество осадков будет ниже нормы (норма от 0 до 2 мм в долинах и 1-3 мм в горных районах).

Согдийская область

Средняя температура в долинах будет в пределах нормы и составит 24-26°С в долинах и 15-17°С в предгорьях. В долинах, диапазон температур будет колебаться от 17 до 22°С ночью и от 31 до 36°С днем. В период с 10 по 15 августа температура поднимется до 35-40°С днем. В горных районах температура будет 17-27°С днем и 6-11°С ночью.

Ожидается, что осадки (в виде дождя), будут в пределах нормы (норма 1-3 мм в долинах и 7-14 мм в горных районах). Дожди и грозы ожидаются во второй половине месяца. В некоторых районах ветер усилится и будет иметь скорость от 54 до 72 км/час.

Горные РРП и западная часть ГБАО

Ожидается, что в течение месяца средняя температура воздуха будет на 1-2°С ниже нормы и составит 20-24°С. В горных РРП, температура будет 7-11°С ночью и 25-30°С в днем. В период с 10 по 15 августа температура поднимется до 11-16°С в ночное время.

На западе ГБАО, температура будет 28-33°С днем и 12-17°С в ночное время. В период с 10 по 15 августа температура в ночное время повысится до 18-23°С.

Осадки (в виде дождя) будут меньше нормы (норма составляет от 1-2 мм на западе ГБАО и 5-8 мм в горных РРП).

Дожди и грозы ожидаются во второй половине месяца, иногда с сильными ветрами.

Горные РРП и восток ГБАО

Ожидается, что средняя температура будет на 1-2°С ниже нормы, и в некоторых районах на 1.5°С выше нормы. В ночное время температура будет от 1 до 6°С и от 15 до 20°С днем.

В период с 10 по 15 августа температура поднимется до +11°С ночью и до +25°С в течение дня.

Осадков будет меньше нормы (норма 19 мм в районе ледника Федченко). Дожди ожидаются во второй половине месяца.