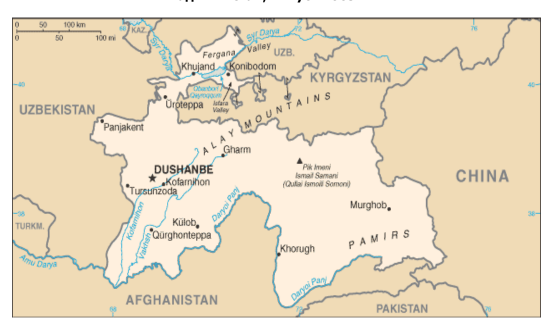
Отчёт по мониторингу риска и предупреждению о нём Таджикистан, Август 2009



Отчёт включает в себя следующие темы:

- І. Осадки/Стихийные бедствия/Чрезвычайные положения
- II. Объём воды в водохранилищах
- III. Энергия
- IV. Макроэкономическая тенденция
- V. Цены на продовольствие и горючее
- VI. Сельское хозяйство
- VII. Уровень миграции и безработицы
- VIII. Здравоохранение

Данные и информация по отчёту предоставлены различными источниками и собраны агентствами ООН в Таджикистане.

С вопросами и предложениями, пожалуйста, обращайтесь по адресу: earlywarning.tj@undp.org

І. ОСАДКИ/СТИХИЙНЫЕ БЕДСТВИЯ/ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ

В целом за июль 2009 выпало меньше осадков по сравнению с предыдущими месяцами и многолетней нормой. Хотя, имели место значительные различия между разными регионами страны. В Курган - Тюбе и Хороге осадки превышали норму на 67-75% (сравнительно с 250-270% в июне), в то время как, в Худжанде и Душанбе осадки не наблюдались вообще.

Осадки в июле 2009							
Главные города региона	2009 (mm)	2008 (mm)	Норма (mm)	% отклонение от нормы в			
				2009			
Душанбе	0	3.3	3	-100%			
Курган- Тюбе	0.5	0	0.3	67%			
Худжанд	0	0	4	-100%			
Хорог	7	0	4	75%			

В течение последних десяти дней июля и начала августа температура повысилась до 37-46 С° на равнине и до 28-39 С° в высокогорье. Высокая температура к концу июля увеличила таяние снега в горах. Уровень воды в большинстве речных бассейнов Таджикистана достигал более 226%, что превышает многолетнюю норму в течение последних 10 дней в июле 2009.

УРОВЕНЬ ВОДЫ В ГЛАВНЫХ РЕЧНЫХ БАССЕЙНАХ ТАДЖИКИСТАНА В ИЮЛЕ 2009								
			В средн метр		изменение сравнению с:			
#	Реки	Бассейны	2009	2008	Норма	2008	Норма	
1	Гунд	Хорог	433	186	133	133	226	
2	Вахш	Дарбанд	1536	927	1598	66	-4	
5	Варзоб	Дахана	118	39.8	77	196	53	
6	Эхсу	Карбостонак	16	16.5	16.2	-3	-1	
7	Кофарнихон	Тартки	382	85.5	213	347	79	
8	Обхингов	Тавилдара	618	350	558	77	11	
9	Исфара	Тошкургон	56.8	44.6	47.7	27	19	

<u>Стихийные бедствия: Оползни в Айнинском районе Зерафшанской долины</u>

09 августа 2009 г. оползень повредил инфраструктуру в Айнинском районе Согдийской области. Согласно отчёту заместителя директора Государственного Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне (КЧС) в Согдийской области, оползень произошёл по причине геотехнических изменений в почве. Оползень возник в 3 км от ближайшего населённого пункта (кишлак Вашан) и не повредил жилые дома. Однако были разрушены 1.5 км телефонных линий, и линий электроснабжения, а также 7 км дорог и 9 га сельскохозяйственных земель. В результате

возникновения оползня, кишлак Вашан, который включает 259 домохозяйств, был отрезан от внешнего мира и оставлен без электроснабжения до 16 августа.

В настоящий момент сотрудники КЧС совместно с местной администрацией работают над устранением последствий оползня, включая установку временной линии электроснабжения в кишлаке. Однако, учитывая, то обстоятельство, что приблизительно 2 млн кубометра земли всё ещё находится в нестабильном состоянии, временные столбы с прикреплёнными к ним линиями электроснабжения периодически падают оставляя село без электроэнергии. 1

II. ОБЪЁМ ВОДЫ В ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИЯХ

Объём воды в главных ГЭС, таких как Нурек и Кайраккум оставался значительно выше нормы. 27 июля уровень воды в Нуреке составил 905 м, что превышает уровень, зарегистрированный в аналогичном периоде прошлого года на 20м. Согласно данным веб - сайта ЦАРБВИ (Центрально - азиатская Региональная База Водной Информации, http://www.cawater-info.net/index e.htm), уровень воды за первые десять дней августа 2009 превысил норму на 21% в Нурекском и на 31% в Кайраккумском водохранилищах.



 $^{^{1}}$ Источник: Ходиберди Худойбердиев, начальник КЧС в Согдийской области



Данные тенденции предвещают положительные перспективы для водной, энергетической и продовольственной безопасности Таджикистана в течение оставшихся 5 месяцев 2009, так же как и для отношений с соседними странами, которые значительным образом зависят от воды, выделенной для ирригационных целей из резервов Нурекского и Кайраккумского водохранилищ.

III. ЭНЕРГИЯ²

Несмотря на высокий уровень воды в водохранилище, в июле 2009г. ГЭС Таджикистана произвели 1.8 млрд. кубометров электроэнергии, что на 10% меньше производственного объёма июля 2008.



 $^{^2}$ Данные и информация по производственному потенциалу и существующим ресурсам электроэнергии предоставлены ОАХК "Барки Тоджик" (Основной поставщик электроэнергии по стране), за исключением случаев, где отмечаются другие

Ежедневно Таджикистан производит в среднем 58 млн. кВ в час электроэнергии сравнительно с 64 млн. кВт/ч в среднем в июле 2008г.. С начала текущего года, Таджикистан произвёл 9.2 млрд. киловатт в час электроэнергии, что является на 4% меньше сравнительно с аналогичным периодом 2008 г.

Производство электроэнергии ниже нормы, прежде всего, обусловлено относительно низким уровнем экспорта энергии. Показатели экспорта уменьшились до 12% сравнительно с объёмом экспорта в 2008 г. за этот же период.



В свою очередь, снижение объёма экспорта было связано с относительно низким спросом на электроэнергию со стороны Узбекистана и отсутствием доступа таджикского производителя электроэнергии к другим рынкам сбыта. В настоящее время, узбекская сторона, ссылаясь на технические проблемы", не пропускает таджикскую электроэнергию во внешний рынок. Учитывая всё ещё значительную ограниченность возможности экспорта в Киргизстан, Афганистан и Индийский полуостров, Нурекская ГЭС вынуждена была сократить производство электроэнергии, вследствие чего вода Нурекского водохранилища была спущена в холостую. С начала текущего года по август 2009 г., Таджикистан экспортировал 1.7 электроэнергии, включая экспорт 450 млн. кВт/ч млрд. кВт/ч Узбекистан, на основании долгосрочного соглашения между двумя странами относительно обмена электроэнергии в течение года.³ Несмотря на то, что отмечается снижение суммарного экспорта энергии до 12% по сравнению с прошлым годом, в денежном эквиваленте Таджикистан получил на 3% больше дохода в долларах США от продажи электроэнергии.

³ Согласно продолжительному соглашению между Узбекистаном и Таджикистаном, Таджикистан должен экспортировать 450 млн. киловатт- час электроэнергии Узбекистану в летний период, в то время как, Узбекистан обязался экспортировать в Таджикистан 300 киловатт- час в зимние месяцы. Таджикистан получил всего 248 млн. киловатт – час в начале текущего года. Остающаяся часть электроэнергии должна быть поставлена Узбекистаном осенью 2009.

Другая причина снижения производства электроэнергии заключается в относительно низком спросе на продукцию промышленного сектора. Таджикская Алюминиевая Компания (TALCO), к примеру, сократила ежемесячное потребление электроэнергии до 410 млн. кВт/ч кВт/ч (от 700 млн. кВт/ч). Также по причине обильных осадков в предыдущие месяцы сократился спрос на использование воды в целях ирригации, в связи с чем, использованный объем воды водонасосными станциями на выработку электроэнергии составил 169 млн. кВт/ч .

19 августа Министерство Энергетики и Промышленности сообщило достигнуто достигнутом соглашении с узбекским правительством относительно транзита Туркменской электроэнергии через территорию Узбекистана в Таджикистан. Данное соглашение необходим для обеспечения страны электроэнергией в зимний период; в связи с отсутствием такого соглашения с Узбекистаном, ранее в этом году, был приостановлен транзит туркменской электроэнергии через территорию Узбекистана с января по конец февраля.

Георгий Петров, начальник лаборатории Института по Водным Вопросам, Гидроэнергии и Экологии в Академии Наук Таджикистана, исключает риск повторения энергетического кризиса, перенесенного Таджикистаном в зимний периоды предыдущих лет. В отличии от 2008г., когда в водохранилищах страны отмечался значительный дефицит воды, запас воды в Таджикистане более чем достаточен для производства электроэнергии.

Кроме того, ГЭС Сангтуда – 1, которая была запущена в этом году, будет производить запланированные 2.7 кВт/ч электроэнергии в год, которые частично покроют дефицит электроэнергии в стране объёмом в 3.5-4 кВт/ч в осеннее - зимний период. Более того, Таджикистан имеет соглашение, сроком на 5 лет с Туркменистаном по импорту 1.2 млрд. кВт/ч электроэнергии в страну в осеннее- зимний период.

Также, Таджикистан, в настоящее время выполняет программу по строительству мини – электростанций. Таким образом, ожидается, что около 50 таких электростанций начнут производство электроэнергии к концу текущего года.

Министерство Энергетики и Промышленности Таджикистана предполагает, что в предстоящий осенне - зимний период страна не будет импортировать узбекскую электроэнергию, как это делалось раньше. Ресурсы электроэнергии внутреннего производства, дополненные импортированной туркменской электроэнергией достаточны для обеспечения спроса таджикского рынка.

Более того, Таджикистан и Узбекистан подписали соглашение об экспорте в Узбекистан 500 млн. кВт/ч таджикской электроэнергии в августе и сентябре. Информация о ценах на импорт электроэнергии в Узбекистан и импорт с Туркменистана пока не известна.

Тарифы на электроэнергию

1 августа 2009 г тарифы на электроэнергию были повышены на 25% для всех категорий потребителей. Соответственно, за каждый потребляемый кВт/ч физические лица платят 0.08 сомони (0.01 USD), в то время как промышленные предприятия платят 0.17 (0.03 USD). ТАЛКО, пользующийся специальными льготами, платит 0.07 сомони (0.01 USD) за кВт час.

С начала года, тарифы на электроэнергию поднимаются во второй раз. В первый раз цены были повышены на 25% в январе 2009.

<u>Импорт газа⁴</u>

По причине высокой стоимости узбекского газа (66% повышение по отношению 2008), Таджикистан импортировал всего 150.5 млн. кубометров газа на 36.1 млн. долларов США за 7 месяцев 2009г. Эта сумма составила менее 53.4% по сравнению с тем же периодом прошлого года.

Согласно результатам переговоров между Таджикистаном и Узбекистаном, Таджиктрансгаз должен выплатить свой долг на сумму 16 млн долларов США Узбекистану за полученный газ по 01 октября 2009. Этот долг накапливался с начала года в основном по причине не выплаты долгов таких крупных промышленных предприятий как, ОАХК Барки Тоджик, Таджикцемент, Сомонсугдгаз, и ТАЛКО. Ввиду того, что ТАЛКО и Таджикцемент являются ключевыми фигурами таджикской экономики, Таджиктрансгаз продолжает поставку газа этим предприятиям, несмотря на их растущие долги за потребляемый газ.

В июле 2009 Таджикистан продолжил ежедневное получение 25,000-27,000 кубометров газа из Узбекистана. Из указанного объёма газа 20,000 $\rm m^3$ поставляется в центральную и южную часть страны, в то время как, остальная часть отправляется в северный регион.

В связи с повышением стоимости газа, достигающей 240 долларов США за 1000 кубометров, а также воздействия глобального финансового кризиса (инфляция национальной валюты), потребление газа местными промышленными предприятиями также снизилось значительным образом (например, ОАХК Барки Тоджик сократила потребление газа до 40 млн кубометров, а Таджикцемент до 10 млн. кубометров по сравнению с их обычным объёмом потребления), что в свою очередь отражается на снижении объёма их производства.

Также важно отметить, что ввиду дороговизны и нерегулярной поставки, спрос населения на газ значительно снизился за последние годы. В настоящее время доля потребляемого газа населением составляет всего 15% от общего объёма потребляемого газа, остальная часть поставляется промышленным предприятиям и сфере обслуживания. 5

IV. МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИЕ ТЕНДЕНЦИИ

⁴ Данные и информация предоставлены Государственным Унитарным Предприятием "Тоджиктрансгаз" ⁵ С 01 июля 2009, тарифы на природный газ повысились на 15% для всех потребителей по причине обесценивания национальной валюты по отношению доллара США. Население платит 1,330 сомони (303 долларов США) за 1000 кубометров газа, что составляет 166 сомони (38 долларов США) больше чем в предыдущие месяцы.

Внутренний Валовой Продукт (ВВП) за первые 7 месяцев 2009 г. достиг 9,910,000 сомони, что на 3.1% больше, чем в тот же самый период 2008 г. ВВП распределяется следующим образом: 47% от сферы услуг, таких как транспортировка, коммунальные и рыночные услуги; 39% от промышленного производства, сельское хозяйство и строительство; и 14 % налогов. 6

В июле 2009 объём экспорта уменьшился на 40%, а импорт на 32% по сравнению с тем же периодом в 2008 г. За первые 7 месяцев 2009г., экспорт снизился на 48%, а импорт на 22% по сравнению с аналогичным периодом в 2008 г. Доходы от внешней торговли, внесённые в госбюджет, достигли всего лишь 1.9 млн. долларов США, что на 31.2% меньшн того же периода в 2008 г. Торговый баланс Таджикистана в июле 2009 г. был отрицательным на 907.7 млн. долларов США за 7 месяцев. Согласно отчётам за этот же период 2008 г эта цифра оставалась главным образом неизменной, и составила 896 долларов США.



Снижение уровня экспорта главным образом связано со снижением глобального спроса и цен на основные экспортируемые продукции Таджикистана, включая алюминий и хлопок. Согласно данным таджикского Госкомстата доходы от экспорта хлопка упали на 45%, а доходы от промышленной продукции на 7.4% за январь – июль 2009 г. по сравнению с первыми 7 месяцами 2008 г. 7

Спад мировой экономики также оказал очевидное отрицательное воздействие на промышленный сектор Таджикистана. В первую половину 2009г., 130 промышленных предприятий из 800 существующих были полностью закрыты. Остальные функционировали на 40-50% мощности. 8 Данные перебои в работе были вызваны главным образом снижением спроса на экспортном рынке, обусловленные неустойчивостью финансового рынка и

8 http://www2.asiaplus.tj/news/31/54917.html

 $^{^{6}}$ Бюллетень "Социально- экономическое положение Республики Таджикистан", Госкомстат, стр. 142

⁷ Ibid. p. 220

последующими затруднениями предприятий в получении долгосрочных банковских кредитов по выгодным процентным ставкам.

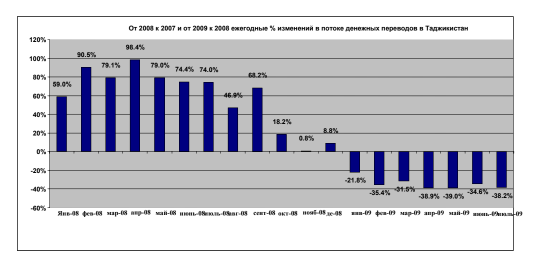
В первую половину 2009 г. инвестиционный портфель Таджикистана достиг 1.66 млрд. долларов США. 74% этой суммы составляют кредиты, 15% гранты, а остающиеся 11% внесены в счёт поддержки госбюджета. 9

Острое снижение экспорта и промышленного производства оказали отрицательное воздействие на трудоустройство ввиду того, что предприятиям приходилось отпускать рабочих в неоплачиваемые отпуска 10 . Более того, экономический спад также вызвал сокращение доходов от налогов, которые в свою очередь отрицательно повлияли на национальный бюджет, а также на государственный потенциал по осуществлению социальных выплат и анти - кризисных программ. Согласно сообщениям СМИ "задержка выплат зарплат и пенсий уже имеет место, и судя по всему, ситуация в сельских местностях еще хуже. 11 .

Денежные переводы

Денежные переводы трудовых мигрантов являются одним из главных источников дохода страны. По данным оценки эти средства составляют 30 - 50% ВВП Таджикистана.

Объём денежных переводов в Таджикистан за первые 7 месяцев 2009 г. сократился на 35.3% по сравнению с тем же периодом 2008 г., усиливая внешнюю уязвимость страны. В июле 2009г., в Таджикистан поступило 202,595,000 долларов США в виде денежных переводов. 12 Эта цифра указывает на 18% увеличение по сравнению с июнем 2009г., и 38% снижение на ежегодной основе.



⁹ http://www2.asiaplus.tj/news/49/55215.html

¹² Данные получены в мисси МВФ в Таджикистане

 $^{^{10}}$ «Единственная сфера роста в Таджикистане », IWPR, Reporting Central Asia No. 585 Часть 2

¹¹ Ibid

Частично благодаря 18% сезонному увеличению объёма денежных переводов по сравнению с предыдущими месяцами, таджикский сомони (TJS) стабилизировался по отношению к американским долларам и даже слегка повысился в цене по отношению к российским рублям. Несмотря на это, за первые 7 месяцев 2009г., таджикский сомони обесценился совокупно на 27% по отношению к американским долларам. Это могло быть частично связано с 35.3% снижением объёма денежных переводов в страну за такой же период при ежегодном сравнении.



Общее снижение объёма денежных переводов в страну за первые 7 месяцев текущего года сыграли определённую роль в сокращении импорта (24%, упоминаемые на стр. 6), поскольку, посредством денежных переводов оплачиваются товары и услуги на внутреннем рынке. Возможно, более важно то, что значительное снижение объёма денежных переводов в 2009г. (по сравнению с 2008г.) и продолжительная инфляция —в особенности стоимость продуктов питания, усиливает беспокойство относительно доходов домохозяйств и следовательно их способности в покупке продовольствия и других главных товаров потребления. Эти беспокойства особенно серьёзны относительно наиболее уязвимых слоев населения.

Тенденции обменных курсов

Как ранее упоминалось, в июле 2009г. таджикский сомони (TJS) стабилизировался по отношению к американскому доллару и даже слегка повысился в цене по отношению к российскому рублю (на 6%). Многочисленные возможные объяснения были предложены относительно данной тенденции, включая интервенцию Нацбанка Таджикистана, неожиданный рост притока американских долларов и российских рублей на

¹³ Источник: Нацбанк Таджикистана, <u>www.nbt.tj</u>

розничные зарубежные валютные рынки, так же как и растущее предпочтение китайскими предпринимателями юаней -, долларам США. Если данная тенденция останется неизменной, то оно могло бы способствовать стабилизации внешнего положения Таджикистана.



Несмотря на это таджикский сомони обесценился на 27 % (в номинальном отношении) по отношению к доллару США за первые 7 месяцев 2009 г, и на 18% по отношению к российскому рублю.

<u>Индекс потребительских цен</u>14

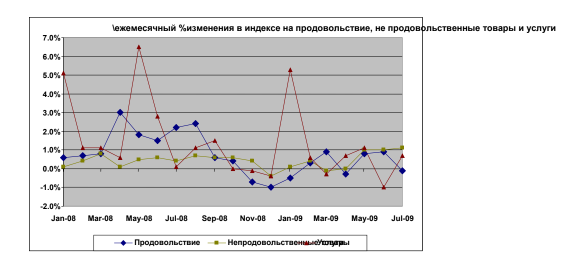
Обесценивание национальной валюты одновременно с повышением цен на глобальных рынках, способствовало нарастающему давлению на индекс потребительских цен (ИПЦ), даже в свете глобальных дефляционных давлений и значительных снижений стоимости экспортируемой продукции Таджикистана.

Несмотря на сильное глобальное дефляционное давление, уровень инфляции в Таджикистане остаётся высоким. С начала года, Индекс Потребительских Цен (ИПЦ) в Таджикистане увеличился на 3.1%. Данное повышение включает в себя 2% на продовольствие, 3.5% на не продовольственные товары и 7.1% на услуги. В период между июнем и июлем 2009г. общий ИПЦ увеличился на 0.3%, включая 0.7% на услуги и 1.1% на непродовольственные товары; цены на продовольствие незначительно снизились на $0.1\%.^{15}$ Ежемесячная инфляция в среднем составляет 0.4% на первые 7 месяцев 2009г., что меньше среднего (1.4%) зарегистрированного индикатора за такой же период в 2008 г. Несмотря на это, цены на товары широкого потребления за январь- июль 2009 г. были относительно выше на 9% по сравнению с их уровнем на период январь – июль 2008 г.

¹⁵ Данные Нацбанка Таджикистана

11

 $^{^{14}}$ Индекс потребительских цен (ИПЦ) это единица измерения средней стоимости товаров и услуг широкого потребления, приобретаемых домохозяйствами



V. ЦЕНЫ НА ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ И ГОРЮЧЕЕ

Согласно данным Госкомстата, к концу июля 2009 г. цены на индивидуальную продуктовую корзину составили 93.76 сомони (22 долларов США) на человека, в то время как, ежемесячная потребность на продукты (определенная на основе результатов исследования 2008 г. Госкомстата) должна стоить 181.68 сомони (41 долларов США).

<u>Стоимость продуктов питания</u> 17

Согласно нижеследующей таблице, цены на рис, пшеничную муку, хлопковое масло, картофель и бобовые снизились на некоторых регионах по сравнению с июнем 2009 г., оставаясь неизменным в других регионах. Согласно данным МВФ по мониторингу результатов исследования продовольственной безопасности в июле 2009 г., стоимость риса снизилась на 8% в Душанбе и Курган-Тюбе. Цены на пшеничную муку первого сорта снизились на 2-10% в Душанбе, Худжанде и Курган- Тюбе. Стоимость картофеля упала на 2-20% в Душанбе, Гарме и Хороге. Стоимость хлопкового масла снизилась на 5-17% в Гарме и Курган- Тюбе по сравнению с июнем 2009 г.

Ежемесячные процентные изменения стоимости продуктов питания в разрезе июля 2009 сравнительно с июнем 2009							
Продукты	Душанбе	Гарм	Хорог	Худжанд	Курган- Тюбе		
Рис	-8.26	16.67	0.00	0.00	-7.69		
Пшеничная							
мука первого							
сорта	-4.88	0.00	4.76	-9.52	-2.38		
Растительное							
масло	4.85	0.00	0.00	0.00	0.00		

^{16 &}quot;Социально- экономическое положение Республики Таджикистан", Госкомстат РТ, июль 2009, стр.187

 $^{^{17}}$ Данные по ценам на горючее и продовольствие были получены от Еженедельное издание по рыночному мониторингу продовольственной безопасности МВФ, Таджикистан

Хлопковое					
масло	0.00	-5.17	0.00	0.00	-16.67
Говядина	1.41	0.00	0.00	0.00	0.00
Картофель	-2.44	-5.56	-20.00	0.00	0.00
Бобовые	0.00	0.00	0.00	0.00	-12.50
Молоко	0.00	0.00	33.33	0.00	0.00
Яйца	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Ежемесячные процентные изменения стоимости продуктов питания в разрезе июля 2009 сравнительно с июнем 2009							
Продукты	Душанбе	Гарм	Хорог	Худжанд	Курган- Тюбе		
Рис	▼	A	•	•	▼		
Пшеничная мука первого сорта	•	•	A	•	▼		
Растительное масло	A	•	•	>	>		
Хлопковое масло	•	▼	•	>	▼		
Говядина	A	•	•	>	>		
Картофель	▼	V	▼	>	>		
Бобовые	•	•	•	>	▼		
Молоко	•	•	A	>	>		
Яйца	•	•	>	>	>		

Согласно данным Госкомстата Таджикистана, в июле 2009 г., в Таджикистане производилось 41,000 тонн пшеницы, что на 6% больше по сравнению с июлем 2008 г. Общий объём произведенной пшеницы с начала текущего года составляет 289,000 тонн, что на 5% больше показателя аналогичного периода прошлого года. В то же время, производство растительного масла снизилось на 80% на этот же период (86 тонн по сравнению с 414 тоннами, произведёнными в прошлом году). С начала текущего года, общий объём произведённого растительного масла по стране составил 4425 тонн, что на 32% меньше по сравнению с показателями того же периода в 2008.

Согласно результатам анализа МВФ, цены на пшеничную муку и картофель значительно снизились благодаря началу сезона сбора урожая, в результате которого увеличились поставки на местные рынки. Стоимость пшеницы также снизилась благодаря стабилизации курса национальной валюты по отношению к доллару США и низким ценам импортируемой продукции (15% снижение с января 2009 г. и 40% снижения стоимости пшеницы по сравнению с июлем 2008 г.). Что касается цен на хлопковое масло, то данные МВФ указывают на низкий спрос на эту продукцию, что также повлияло на снижение её стоимости.

С наступлением священного месяца Рамадан, ожидается традиционное повышение цен на основные виды продуктов. Рамадан начинается в пятницу, 20 августа 2009г. и в Худжанде (Северный Таджикистан) уже наблюдается повышение цен на продукты.

Цены на муку повысились на 5%, говядина - 7%, яйца - 10%, сахар - 6%, рис - 9% а картофель на 50%.

Такая же тенденция наблюдается в Канибадамском р- не Согдийской области.

Цены на горючее

К концу июля цены на бензин по стране повысились на 3.5%. Стоимость дизельного топлива остаётся неизменной по сравнению с июнем 2009г. согласно ценам на нефть на мировом рынке. По данным МВФ, средняя стоимость бензина в стране на июль месяц составлял 3.28 сомони (0.7 долларов США) за литр, а средняя стоимость дизельного топлива - 3.04 сомони (0.6 долларов США) за литр.

С начала года, цены на мировом рынке на нефть повысились на 93%. В Таджикистане, за этот же период, цены на бензин повысились на 33%, а на дизельное топливо на 10%, вызывая нарастающее давление на ИПЦ страны.



По материалам местных СМИ на 18 августа 2009г. стоимость бензина в Душанбе увеличилось на 7% (от 3.5-3.6 сомони до 3.8-3.9 сомони). Это увеличение может повлиять на дальнейшее повышение цен на продукты питания.

Источник в министерстве по экономическому развитию и торговле комментирует данную ситуацию как результат 45% увеличения налогообложения (483 долларов США за 1 тонну топлива в августе 2009г. по сравнению с 335 долларами США за 1 тонну в январе) 18 , а также снижения поставок с экспортных стран и повышенные цены на горючее на мировом рынке. На мировом рынке за последние 3 недели цены на нефть увеличились от 60 долларов США до 72 долларов за баррель (20%). 19

VI. Сельское хозяйство

Formatted: Russian (Russia)

Formatted: Russian (Russia)

Formatted: Russian (Russia)

¹⁸ http://www2.asiaplus.tj/news/49/55941.html

¹⁹ http://tonto.eia.doe.gov/dnav/pet/pet_pri_wco_k_w.htm

Прогнозированный объём производства зерна с первого урожая сентября 2008 г. составляет 0.94 млн. тонн, не учитывая урожай кукурузы и риса второго посева. Эта цифра на 25 % больше по сравнению с прошлогодним годовым показателем; и на 9 % больше среднего годового производства за предыдущие 5 лет.

Эффективно распределенные и своевременные осадки в стране, систематическое использование семян улучшенных сортов и всесторонний контроль угрозы мигрирующих насекомых вдобавок к предположительно увеличенному использованию удобрений по сравнению с августом 2007г. способствовало увеличению среднего урожая зерна первого посева на10% в площади посева на 15% больше прошлогоднего.

По данным ПСО (Продовольственно – Сельскохозяйственной Организации) в Таджикистане ожидается сбор 0.83 млн тонн пшеницы, полученной от 340,000 га. 20 % урожая зерна относительно плохого качества будет использовано на корм скота.

Будет собрано 0.08 млн. тонн ячменя, что также пойдёт на корм скоту. Остальные 0.03 млн. тонн включают в себя рожь, овёс и раннюю кукурузу, а также небольшую площадь раннего риса. Урожай риса и кукуруза второго посева будет получен позже в этом году.

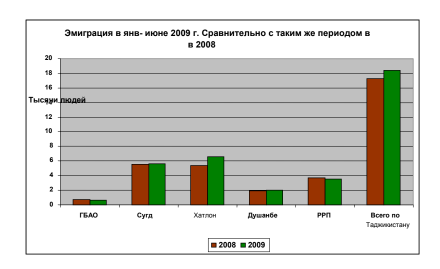
Продолжительные дожди в мае- июле 2009г. задержали посев хлопка, а также послужили причиной повторного посева 10%-15% хлопка во многих районах страны. Также отмечается сокращение площади посева пшеницы.

VII. Уровень миграция и безработицы

В январе-июне 2009 г. более 18,000 человек официально эмигрировали с Таджикистана, что на 6% больше показателей, зарегистрированных на этот же период в прошлом году. Большинство мигрантов покинули районы республиканского подчинения (РРП), Согдийскую и Хатлонскую области. 20

По сравнению с этим же периодом прошлого года, эмиграция с ГБАО снизилось на 17%, и на 4% с РРП. Трудовая миграция с Хатлонской области увеличилась на 23%, с Душанбе на 4%, а с Согда на 1%.

²⁰ Данные предоставлены МОТ в Таджикистане



Вышеуказанная диаграмма указывает на то, что, несмотря на неопределённость перспективы трудоустройства в России и др. странах СНГ снижение уровня эмиграции не наблюдается. Даже при отсутствии данных по возвращению мигрантов в Таджикистан за последние годы, по неофициальной информации, наблюдалось большее число вернувшихся мигрантов в период конца 2008г. и начала 2009г. по сравнению с прошлыми годами.

Почти 25-30% таджикских трудовых мигрантов не могли вернуться на свои рабочие места в России. ²¹ При неизменном положении этой тенденции экономика страны окажется не в состоянии принять многочисленную рабочую силу, и вероятно усугубление существующей широко распространённой проблемы неполной занятости и безработицы на следующие месяцы.

По данным Международной Организации Труда (МОТ) рабочая сила в Таджикистане увеличилась на 4% в первую половину текущего года по сравнению с 2008 г. Официальное число зарегистрированных безработных достигло 45,000. В тоже время, неофициальное число может намного превышает данный показатель. Большинство безработных людей составляют женщины и люди до 30 лет.

Другой фактор, оказывающий отрицательное воздействие на социальную ситуацию в стране, заключается в неспособности национальной экономики реагировать текущий экономический спад. Сокращение доходов в госбюджет и сбор налогов ограничивает возможности правительства в осуществлении социальных программ и анти- кризисных мероприятий.

Министр труда и соцзащиты Таджикистана сообщил об увеличении объёма задолженности правительства страны населению по выплате зарплат и пенсий. Госбюджет задерживает выплату 25.6 млн. сомони госслужащим, в

 $^{^{21}}$ Данное заявление сделано министром труда и соцзащиты Таджикистана, Шукурджоном Зухуровым в интервью в Азии – плюс от 27 июля 2009

то время как отмечается увеличение объёма задолженности на 11% по сравнению с аналогичным периодом в прошлом году. Госбюджет также имеет задолженность на сумму приблизительно 35 млн. сомони по выплате пенсий и льгот пожилым гражданам страны. Данная цифра включает в себя 11 млн. сомони пенсионерам Согдийской области (Исфара, Конибодом, Ашт, Спитамен, Истаравшан, Зафарабад, Мастчох и Пенджикент). 6 млн. сомони должны быть выплачены пенсионерам Кулябского района (Фархор, Хамадон и Восеъ).

Одна из главных причин задержки выплат заключается в затруднении правительства по сбору социальных налогов. По вопросам данной ситуации, Правительство Таджикистана обратилась за поддержкой к международным организациям, таких как, Еврокомиссия по оказанию помощи на сумму 7.8 млн. евро. 22

VIII, ЗДАРВООХРАНЕНИЕ²³

Formatted: Russian (Russia)

Вспышка конго-крымской геморрагической лихорадки (ККГЛ)

27 июля 2009, случай геморрагической лихорадки был зарегистрирован в Турсунзадевском районе (60 км к северу от Душанбе). Неделю спустя, четыре вторичных случая были подтверждены клинически. Трое из упомянутых четырёх случаев завершились летальным исходом. Другие 24 пациента, которые находились в непосредственном контакте с упомянутыми больными, в настоящее время находятся под строгим наблюдением врачей.

С начала года по настоящее время в общем по стране было выявлено 14 случаев.

По данным Всемирной Организации Здравоохранения (ВОЗ), одним из симптомов вирусной геморрагической лихорадки является повышение температуры с кровотечением, которое может перейти в шоковое состояние и закончиться летальным исходом в тяжелых случаях. В настоящее время ВОЗ оказывает содействие ГСЭС (Государственная Санитарная и Эпидемиологическая Служба) и Министерству Здравоохранения Таджикистана в активном управлении вспышкой эпидемии. В район вспышки эпидемии была отправлена миссия с целью проведения оценки, а также для оценки ситуации во всех домохозяйствах района были отправлены 11 мобильных команд.

По данным ВОЗ данная болезнь является характерной для многих стран Центральной Азии, включая Таджикистан. Ежегодно, случаи вспышки эпидемии регистрируются в Таджикистане, главным образом в зоне Куляба и РРП. К счастью, Таджикистан обладает достаточным внутренним потенциалом для контроля распространения болезни.

²² http://www2.asiaplus.tj/news/40/55048.html

 $^{^{23}}$ Данные предоставлены офисом МОЗ в Таджикистане



* С начала года по 18 августа 2009.

Людям, заражённым Конго-Крымской Геморрагической Лихорадкой (ККГЛ) вирус передаётся вследствие прямого контакта с кровью или инфицированными материями, а также от укуса клеща. В большинстве случаев заражению болезнью подвержены люди, работабщие в сфере животноводства, такие как сельскохозяйственные работники, работники скотобойни, и ветеринары.

Уровень смертности в результате поражения ККГЛ составляет примерно 30%, смерть наступает на второй неделе заболевания. У тех пациентов, которые выздоравливают, улучшение в целом наступает на девятый или десятый день после наступления болезни.

Брюшной тиф

По данным Минздрава Таджикистана, случаи брюшного тифа удвоились в первой половине 2009 г. по сравнению с тем же периодом 2008 г. На этот период по стране были зарегистрированы 338 случаев заболевания брюшным тифом . Данная тенденция главным образом вызвана плохим качеством питьевой воды и службы санитарии в некоторых регионах страны.

Большиство случаев поражения болезнью зарегистрированы в районе Рудаки (РРП) и Исфаре (Сугд). Следует отметить, что в последний раз вспышка эпидемии была зарегистрирована в районе Рудаки в конце марта 2009 г; 106 жителей района были госпитализированы с подтверждёнными случаями брюшного тифа. Эта вспышка была вызвана плохим качеством питьевой воды, употребленной поражёнными болезнью людьми. ²⁴

²⁴ http://www2.asiaplus.tj/news/43/48852.html