

Ежемесячный отчет о мониторинге рисков в Республике Таджикистан и их предупреждении Март 2010 г.



ТЕНДЕНЦИИ РИСКА

ПРИРОДНЫЕ БЕДСТВИЯ

Из-за выпавших в феврале обильных снегопадов и более обильных осадков в марте и апреле предполагается, что риск наводнений, оползней и селей в период с апреля по июнь будет более высоким. Комитет Республики Таджикистан (РТ) по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне, а также Государственное агентство РТ по гидрометеорологии разрабатывают карту зон, пострадавших от наводнений, оползней / селей.

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Ситуация с энергоснабжением благодаря увеличению выработки электроэнергии на основных гидроэлектростанциях, мягкой зиме и относительно теплой ранней весне улучшилась.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Значительных изменений в ситуации с продовольственной безопасностью с января не произошло. Открытие дорог в феврале повлияло на снижение цен в Гарме. Вероятно, что уменьшение размера задолженности по заработной плате и пенсиям улучшило обеспеченность продовольствием некоторых домохозяйств. Повышение индекса цен на продукты питания на 0.7% может свидетельствовать о возрастающих трудностях некоторых семей, связанных с удовлетворением потребностей в основных продуктах питания. В апреле необходимо отслеживать последствия более обильных осадков и более холодной, чем обычно, температуры воздуха.

Ежемесячный отчет о мониторинге рисков в Республике Таджикистан и их предупреждении

МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИЕ ТЕНДЕНЦИИ

Экономические условия в феврале оставались относительно стабильными. Недавние трудности с прибытием железнодорожных вагонов из Узбекистана в конце апреля и мае 2010 г. могут ухудшить положение в экономике и ситуацию с обеспеченностью продовольствием

1. Погодные риски

2. Происшествия, вызванные погодными условиями

27 марта 2010 г. река Сурхоб (близ Гарма в Раштской долине) была перекрыта оползнем, и образовалось небольшое озеро. В качестве меры предосторожности Комитетом РТ по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне было эвакуирована некоторая часть населения, проживавшая ниже по течению, однако, по поступившим сообщениям, река через оползень не пробилась, что уменьшило угрозу наводнения. Информацию о последних происшествиях, вызванных погодными условиями, можно найти в бюллетенях новостей «РЕАКТ» на сайте: (<http://www.untj.org/?c=7&id=149>), а информацию о мерах реагирования на природные катастрофы - на сайте <http://www.untj.org/?c=7&id=136>.

3. Прогноз погоды на апрель 2010 г.

Температура воздуха в апреле в целом будет ниже нормы. По прогнозу Государственного агентства РТ по гидрометеорологии, среднемесячная температура воздуха на большей части территории страны будет на 2°C - 3°C градуса ниже нормы. Средняя температура воздуха в районах республиканского подчинения (РРП) и Хатлонской области в низинах составит 13°C-16°C градусов тепла. В горных районах средняя температура воздуха будет держаться на отметке 9°C-10°C градусов тепла. Ожидается, что среднемесячная температура воздуха в Согдийской области будет достигать 12°C-13°C градусов тепла, а на возвышенностях - от 2°C до 6°C градусов тепла. По прогнозам, средняя температура воздуха в горных районах РРП и на западе Горно-Бадахшанской Автономной области (ГБАО) составит от 7°C до 9°C градусов тепла, в то время как на возвышенностях температура воздуха будет колебаться от 1°C до 6°C градусов мороза. Ожидается, что в восточной части ГБАО среднемесячная температура воздуха составит от 1°C до 6°C градусов мороза. Ночью температура воздуха будет понижаться до 3°C-14°C градусов мороза, а максимальная температура воздуха днем составит 2°C–12 °C градусов тепла.

В целом ожидаемый объем осадков в большинстве районов страны в апреле будет значительно выше нормы: в РРП и Хатлонской области - на 112% и составит 129%, в горных районах РРП - на 116%, а в Согдийской области - на 170%. С другой стороны, ожидается, что уровень осадков в ГБАО составит 50-65% месячной нормы.

Более подробный прогноз погоды на апрель 2010 г. в различных районах страны приведен в приложении А.

4. Краткая информация об осадках

Общий объем осадков, выпавший в декабре 2009 г., в январе, феврале и первой половине марта 2010 г. в большинстве районов страны, был ниже

Ежемесячный отчет о мониторинге рисков в Республике Таджикистан и их предупреждении

многолетней нормы. В феврале объем осадков, выпавших в большинстве районов страны, составил 170-200% нормы (в основном в виде снега). По имеющейся информации, высота снежного покрова в западной части ГБАО и Раштской долине составила от 110 до 170 см, а на южных склонах Гиссарского хребта – около 190 см.

Обильные снегопады в феврале и более высокий уровень осадков в марте и апреле повысят риск наводнений, оползней и селей в период с апреля по июнь.

В настоящее время проводится оценка высоты снежного покрова, его воздействия на уровень воды в реках, а также на возможность наводнений.

2. ЭНЕРГЕТИКА

5. Подача электроэнергии

В феврале 2010 г. среднесуточный объем вырабатываемой в Республике Таджикистан электроэнергии составил 49 миллионов киловатт-часов. Такой объем выработки стал возможным благодаря повышению воды в Нурекском водохранилище, что обеспечило больший приток воды для шести гидроэлектростанций, расположенных ниже по течению реки Вахш.

Из-за предложения электроэнергии внутри страны объем электроэнергии, импортируемой из Узбекистана, был невелик (≈ 0.6 миллиона киловатт-часов в день).

Выработка гидроэлектроэнергии в феврале 2010 г.		
ГЭС	Среднесуточная выработка электроэнергии в миллионах киловатт-часов	% от общей выработки
Нурекская*	29	59.9
Байпазинская*	6.677	13.6
Сангтуда-1*	6.620	13.5
Головная*	2.847	5.8
Перепадная*	380	0.8
Центральная*	234	0.5
Кайраккумская	2.832	5.8
Каскад ГЭС на реке Варзоб	103	0.2
Всего	49.105	100

*Каскад ГЭС на реке Вахш

6. Уровень воды в водохранилищах ГЭС

Уровень воды в водохранилище Нурекской ГЭС в феврале и марте превысил средний уровень. В первую неделю февраля 2010 г. он превысил средний уровень 2009 г. на 20 метров, а к концу марта того же года - на 10 метров.

Превышение среднего уровня воды в водохранилище указывает на то, что воды для нужд ирригации на территориях, обслуживаемых Вахшским каскадом ГЭС¹, будет достаточно.

Уровень воды в Кайраккумском водохранилище также достиг своей высшей отметки, и поэтому запасов воды для проведения сезонных ирригационных работ в Узбекистане и Казахстане хватит.

7. Наличие электроэнергии

Относительно высокий уровень выработки электроэнергии в стране, увеличившаяся производственная мощность гидроэлектростанций в целом и снижение спроса на услуги отопления ослабили ограничения в подаче электроэнергии. Электроэнергия в основные города Таджикистана с 12 марта подается в полном объеме, а в сельские районы - на 14 часов в день (с 05:00

¹ Каскад ГЭС на реке Вахш включает в себя семь водохранилищ и гидроэлектростанций на реке Вахш, вырабатывающие в Таджикистане большую часть электроэнергии и регулирующие приток воды в реках, используемую для нужд ирригации и в других целях.

Ежемесячный отчет о мониторинге рисков в Республике Таджикистан и их предупреждении

до 13:00 и с 17:00 до 23:00). Возобновления ограничений в подаче электроэнергии до начала следующей осени не ожидается.

8. Природный газ

В феврале объем импортируемого в Таджикистан газа составил от 20 до 25 тысяч кубических метров в день². С января объем импорта газа в Таджикистан превысил 30 миллионов кубических метров. Однако из-за повышения цен на импорт (231 доллар США за тысячу кубометров) уровень поставок природного газа составил всего лишь одну треть от уровня 2008 г. Спрос на природный газ среди домохозяйств снизился из-за повышения его стоимости и перебоев с поставками, а также улучшения ситуации с подачей электроэнергии.

3. ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

3.1 Цены на продовольствие и топливо³

Как показано в таблице справа, наиболее значительные изменения в январе-феврале произошли в ценах на хлопковое масло в Душанбе (цена на него повысилась на 30%) и на бобовые в Худжанде (цена повысилась на 22%), в то время как цены на бензин в Душанбе снизились.

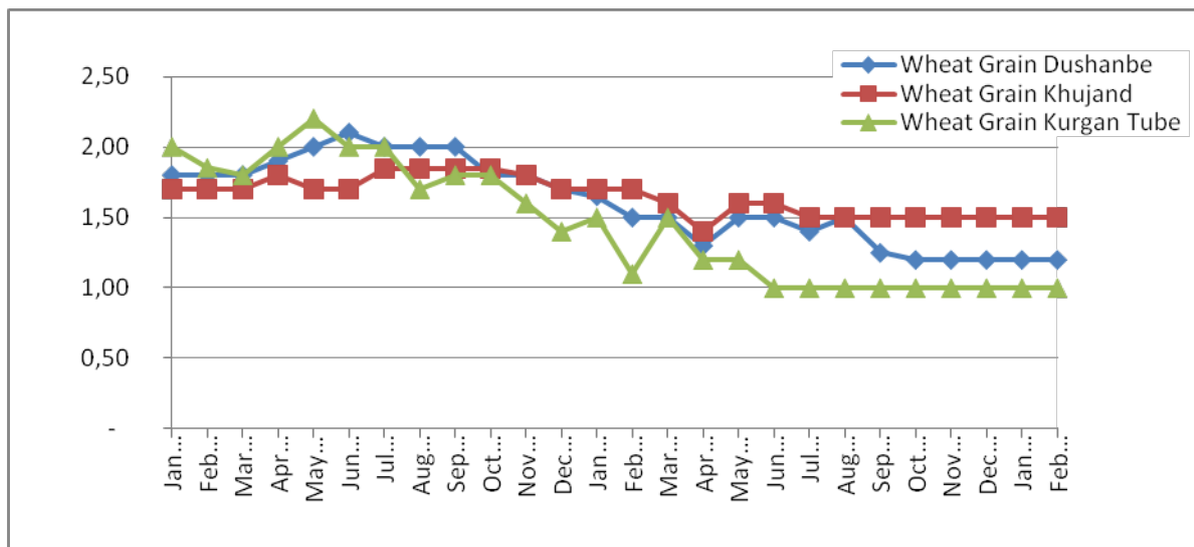
Следует отметить, что на рынках Гарма наблюдалось самое значительное понижение цен на продукты питания: на яйца и овощи - на 14%, на хлопковое масло - на 13%, на рис - на 9%, а на картофель - на 6%. Указанное снижение цен имело место на фоне повышения цен в январе, вызванного закрытием дорог.

Изменения в ценах на продовольствие и горючее в феврале 2010 г. в месячном исчислении, в процентах (данных об изменении цен в Хоруге не имеется)				
Наименование продукта	Душанбе	Гарм	Худжанд	Курган-Тюбе
Рис	7.14	-9.33	0.00	0.00
Мука пшеничная 1-го сорта	0.00	2.78	-5.88	-5.26
Растительное масло	0.00	-14.29	0.00	0.00
Хлопковое масло	30.00	-12.50	0.00	0.00
Говядина	5.88	5.88	0.00	0.00
Картофель	7.14	-5.88	6.67	6.67
Бобовые	0.00	12.50	22.22	14.29
Молоко	0.00	-4.00	0.00	0.00
Яйца	7.14	-14.29	0.00	0.00
Бензин	-15.80	-7.90	0.00	-3.00
Дизельное топливо	14.29	0.00	14.29	14.29

² Таджикистан обязан производить предварительную оплату за газ каждые десять дней в счет будущего его потребления.

³ Цены на продовольствие и горючее взяты из данных еженедельно проводимого Всемирной продовольственной программой мониторинга ситуации с продовольственной безопасностью на рынках Таджикистана.

Ежемесячный отчет о мониторинге рисков в Республике Таджикистан и их предупреждении



Цены в сомони за 1 кг пшеничного зерна в период с января 2008 г. по февраль 2010 г. на трех основных рынках Таджикистана

Как показано на предыдущем графике, цены на пшеничное зерно на рынках Душанбе, Худжанда и Курган-Тюбе до августа 2009 г. имели тенденцию к снижению, после чего значительных изменений в ценах в месячном исчислении не наблюдалось. Цены на растительное масло за тот же период времени почти не изменились (то есть тенденция к снижению цен отсутствовала). Планируется продолжить изучение этих вопросов с тем, чтобы определить, компенсировалось ли повышение цен в период с конца 2007 г. до начала 2008 г. постепенным снижением цен на некоторые продукты, происходившего с 2008 г.

3.1 Миграция населения Таджикистана

Число граждан Таджикистана, выехавших из Таджикистана в феврале, вдвое превысило число выехавших из страны в январе 2010 г. В то же время число лиц, возвратившихся в Таджикистан в феврале, было на 45% больше,

Миграция населения из Таджикистана, февраль 2010 г.				
Регион	Эмигрировало	Возвратилось	Эмиграция по регионам (%)	Возвращение по региону м(%)
DRS & GBAO	42,075	28,970	66.7	68.9
Sughd	15,995	8,608	25.4	20.5
Khatlon	4,985	4,438	7.9	10.6
Total	63,055	42,016	100	100

чем в январе. Как показано в таблице слева, наибольшее число трудовых мигрантов (67%), выехавших из страны, зарегистрированы в РРП и ГБАО. Большинство вернувшихся мигрантов (69%) также зарегистрированы в РРП и ГБАО.

Сезонные мигранты обычно начинают выезжать на работу в Россию (в это государство выезжает наибольшее число рабочих-мигрантов из Таджикистана) в период с февраля по март. Миграционные тенденции в предстоящие месяцы могут являться индикатором того, появилось ли в России больше возможностей для трудоустройства и уменьшается ли влияние глобального кризиса.

Ежемесячный отчет о мониторинге рисков в Республике Таджикистан и их предупреждении

3.2 Занятость и уровень заработной платы

В феврале 2010 г. число официально зарегистрированных безработных по сравнению с тем же периодом 2009 г. выросло на 6%. В то же самое время количество вакансий на государственных предприятиях по сравнению с прошлым годом сократилось на 39%.

В феврале 2010 г. средний уровень заработной платы в Таджикистане в номинальном выражении составил 349 сомони (80 долларов США), что на 10% меньше по сравнению с предыдущим месяцем, но на 22.5% больше в годовом исчислении. Средний размер реальной заработной платы, с учетом изменений индекса потребительских цен, по сравнению с январем 2010 г. снизился на 11%, но в годовом исчислении повысился на 16%.

3.3 Задолженность по выплатам заработной платы и пенсий

Общий размер задолженности государства по заработной плате и пенсиям на конец февраля составил 47.3 миллиона сомони (1.08 миллиона долларов США). В декабре 2009 г. задолженность была еще выше и составила 60.18 миллиона сомони (23.09 миллиона сомони - по заработной плате и 37.09 миллиона сомони - по пенсиям).

Задолженность государства по пенсиям и заработной плате на конец февраля 2009 г. (в миллионах сомони)						
	Хатлонская область	Согдийская область	ГБАО	РРП	Душанбе	Итого
По заработной плате	6.6	5.3	0.1	10.7	0.04	22.9
По пенсиям	10.5	8.1	1.2	4.6	0	24.4
Итого	17.1	13.4	1.3	15.3	0.04	47.3

Задолженность по выплатам заработной платы и пенсий может усугубить продовольственную неустойчивость некоторых домохозяйств. В большей степени это может сказаться на ситуации в Хатлонской и Согдийской областях, где уровень безработицы является самым высоким в стране.

3.4 Обменный курс национальной валюты РТ⁴

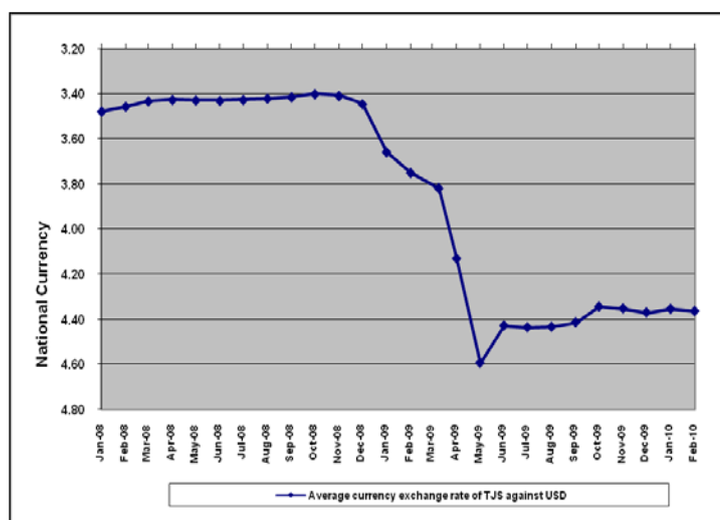
В январе 2010 г. обменный курс национальной валюты РТ по отношению к доллару США колебался от 4.39 до 4.40 сомони за 1 доллар США. В феврале обменный курс опустился до 4.37 сомони, а в марте – до 4.36 сомони за 1 доллар США. Из-за растущего спроса на местных рынках курс сомони по отношению к российскому рублю в марте по сравнению с февралем ослабел на 2.6%, а по отношению к евро - на 1.3%.

⁴ Источник: Национальный Банк Таджикистана

В средствах массовой информации сообщается о том, что в Узбекистане задерживается большое количество железнодорожных вагонов, направлявшихся в Таджикистан. Такая масштабная задержка (имеются сообщения о задержке свыше 1 000 вагонов в одном пункте) в последующие месяцы может отрицательно сказаться на экономике страны. Импортёры взяли для финансирования импорта средства в долг или закупили товары в кредит. Они не смогут возратить эти займы и кредиты, пока товары не поступят в Таджикистан, не будут проданы или не принесут иную прибыль, что ограничит финансирование импорта в будущем. Также сообщается о том, что задержка коммерческих товаров в течение ряда месяцев, включая продовольствие с ограниченным сроком годности, приведет к их негодности.

По официальным данным, вагоны с топливом для нужд сельского хозяйства также задерживаются. Кроме того, в настоящее время не пропускается топливо для сельскохозяйственных нужд, доставляемое по единственной железной дороге, ведущей из Душанбе на юг Хатлонской области и проходящей через территорию Узбекистана.

В апрельском Отчете по мониторингу рисков и их предупреждению мы сообщим о последствиях, связанных с задержкой железнодорожных вагонов.



Курс сомони по отношению к доллару США в январе 2008 г. - феврале 2010 г.

5. Макроэкономические тенденции⁵

5.1. Общие тенденции

Государственный комитет РТ по статистике сообщает о том, что в феврале 2010 г. размер ВВП равнялся примерно 2.4 миллиарда долларов США, что на 6% больше по сравнению с тем же периодом 2009 г.

Потребительские цены в феврале выросли на 0.6%, что на 0.3% больше, чем в феврале 2009 г. Цены на продовольствие выросли на 0.7%, на непродовольственные товары - на 0.5%, а цены на услуги снизились на 0.2%, в основном из-за снижения стоимости авиабилетов на 2%.

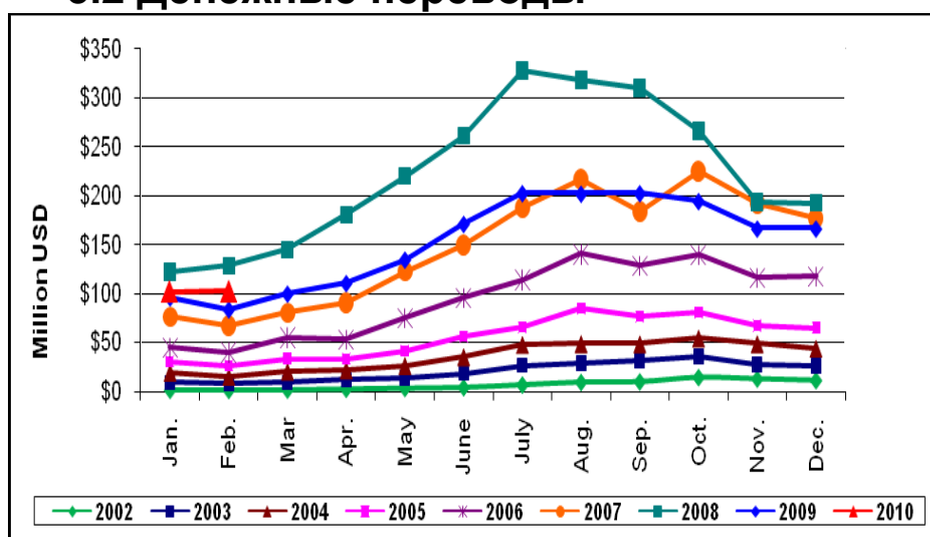
⁵ Источник: Государственный комитет РТ по статистике.

Ежемесячный отчет о мониторинге рисков в Республике Таджикистан и их предупреждении

В первые два месяца 2010 г. более 40% промышленных компаний простаивали. Из 826 промышленных предприятий Таджикистана 321 предприятие прекратило свою работу.

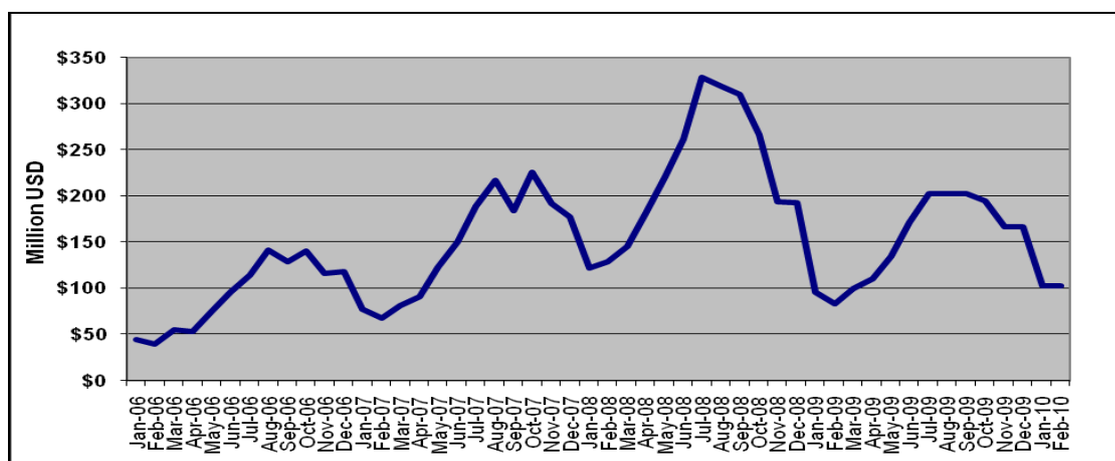
Торговый баланс Таджикистана в феврале по-прежнему оставался отрицательным и равнялся 137 миллионам долларов США. В результате покрытие импорта в феврале 2010 г. за счет доходов от экспорта было низким – всего лишь на уровне 59%. Внешнеторговый оборот составил 527 миллионов долларов США (что на 4.4% меньше по сравнению с февралем 2009 г.). В таких условиях обменный курс национальной валюты по отношению к иностранным валютам зависит не от экспорта, а скорее от денежных переводов мигрантов.

5.2 Денежные переводы



Денежные переводы в Таджикистан в месячном исчислении в 2002-2010 гг. (в миллионах долларов США)

В феврале 2010 г. объем официально поступивших в Таджикистан переводов составил 102.5 миллиона долларов, что на 23% больше по сравнению с февралем 2009 г. Как отмечено выше, при определении обменного курса и покрытия стоимости импорта объем переводов является важным фактором.



Месячные тенденции в объемах денежных переводов, поступающих в Таджикистан в 2006-2010 гг. (в миллионах долларов США)

Ежемесячный отчет о мониторинге рисков в Республике Таджикистан и их предупреждении

Целью подготовки ежемесячных отчетов о мониторинге рисков в Республике Таджикистан является регулярное предоставление информации и проведение краткого анализа возникновения в Таджикистане факторов риска природного, экономического, продовольственного и энергетического характера. Данные для настоящего отчета собраны из различных источников в Таджикистане группой экспертов СУРП и специализированными учреждениями ООН. Организация Объединенных Наций в Республике Таджикистан не несет ответственности за качество данных, полученных из внешних источников.

Система мониторинга рисков и их предупреждения

Контактная информация:

earlywarning.tj@undp.org

Душанбе, Таджикистан

Ул. Бохтар, д. 7/1

Бизнес-центр «Вефа»

Ежемесячный отчет о мониторинге рисков в Республике Таджикистан и их предупреждении

Приложение А. Местный метеорологический прогноз на апрель 2010 г.

Хатлонская область и районы республиканского подчинения (РРП) (в низинах)

По прогнозу, среднемесячная температура воздуха в Хатлонской области и РРП в апреле будет на 1.7-2.5°C градуса ниже климатической нормы (норма - 15-18°C градусов тепла по Цельсию). Ожидается, что на низких отметках температура воздуха составит от 13 до 16 °C градусов тепла. По прогнозу, температура воздуха на возвышенностях составит 9-10°C градусов тепла.

Ожидается, что вторая неделя месяца будет холодной, и максимальная температура воздуха в долинах Хатлонской области и РРП составит 7-12°C градусов тепла, а на юге этого региона - от 10 до 15 °C градуса тепла. По прогнозу, температура воздуха в ночное время в низинах составит от 1 до 4°C градусов мороза, а на более высоких отметках - от 1 до 6°C градусов мороза.

Ожидается, что месячный объем осадков в Душанбе, Курган-Тюбе, Яване, Гиссаре, Фархоре и Дангаре будет на 112-129% выше многолетней нормы, составляющей 55-130 мм. Однако на юге Хатлонской области (например, в Пянджском и Шаартузском районах) объем осадков будет на 35% ниже нормы, которая составляет 30-50 мм.

Согдийская область

Ожидается, что среднемесячная температура воздуха в апреле будет на 2-3 °C градуса ниже нормы (12-13°C градусов тепла) в низинах. По прогнозу, температура воздуха на более высоких отметках составит от 2 до 6°C градусов тепла.

Предполагается, что во вторую неделю месяца средняя температура воздуха будет немногим ниже нормы. Дневная температура на низких отметках будет достигать отметки 6 - 11°C градусов тепла. Температура воздуха на более высоких отметках составит от 2°C градусов мороза до 3°C градусов тепла. Температура воздуха в ночное время будет колебаться от 1°C градуса мороза до 4 °C градусов тепла на низких отметках, а на высоких отметках - от 5 до 10°C градусов мороза.

Ожидается, что месячный объем осадков в Худжанде, Кайраккуме, Исфаре, Бустоне, Гульшане, Дехвазе, Искандеркуле и Мадрушакте будет на 170% выше нормы, составляющей от 18 до 50-27 мм. В горных районах Айни и в Пенджикенте осадки составят от 44 до 50% нормы, которая равна 42-60 мм.

Горные районы РРП и западная часть Горно-Бадахшанской Автономной области (ГБАО)

По прогнозу, в горных районах РРП и западной части ГБАО среднемесячная температура воздуха в апреле будет на 2-3°C градуса ниже климатической нормы.

Температура воздуха на протяжении всего месяца будет колебаться от 0°C градуса до 10 °C градусов тепла ночью, и от 13 до 25°C градусов тепла днем. Ожидается, что первая неделя апреля будет прохладнее, и температура ночью будет достигать 2-7 °C градусов тепла и опускаться до 0°C - 5°C градусов мороза ночью.

По прогнозу, в западной части ГБАО месячный объем осадков составит 60-65% нормы, которая равна 25-50 мм. В горных районах РРП объем осадков составит 116% нормы, которая равна 140-170 мм.

Восточная часть ГБАО

Ожидается, что на востоке ГБАО среднемесячная температура воздуха в апреле будет на 1-3 °C градуса ниже климатической нормы и в среднем составит от 1 до 6 °C градусов мороза. Температура воздуха в ночное время будет колебаться от 3 до 14°C градусов мороза. Температура воздуха днем будет колебаться от 2°C градусов мороза до 3°C градусов тепла, а также от 7°C до 12°C градусов тепла.

По прогнозу, месячный объем осадков будет на 75% ниже климатической нормы, составляющей от 6 до 25 мм.

Примечание. Данный прогноз носит предварительный характер. Более подробный прогноз погоды публикуется Государственным агентством РТ по гидрометеорологии каждые десять дней.