

## Расходы на достижение ЦРТ

Смогут ли страны освоить внезапно удвоившуюся помощь? На что они израсходуют увеличившийся объем помощи, и как мы можем гарантировать, что дополнительные расходы будут способствовать сокращению бедности? МВФ принимает участие в международных усилиях, направленных на выяснение этого вопроса. А времени остается немного, так как основные промышленно развитые страны мира приняли обязательство удвоить помощь, которую они предоставляют Африке к югу от Сахары, к 2010 году.

МВФ проводит целевые исследования на примере 10 стран Африки, с тем чтобы оценить экономические эффекты от расходования увеличенного объема помощи. Идея состоит в том, чтобы определить, может ли резкое расширение помощи, которое было обещано на Саммите Группы восьми в Глениглс в 2005 году, помочь странам достичь Целей в области развития Декларации тысячелетия (ЦРТ), направленных на преодоление бедности.

Этот проект был начат в сентябре 2007 года, когда Организация Объединенных Наций учредила Руководящую группу по вопросу о достижении в Африке Целей в области развития Декларации тысячелетия, которая объединяет руководителей многосторонних организаций, включая МВФ, с тем чтобы определить практические шаги, необходимые Африке для достижения ЦРТ. Рабочая группа рассматривает вопросы, касающиеся образования, сельского хозяйства, здравоохранения, торговли, статистики, предсказуемости помощи, а также того, как партнеры по развитию могут более эффективно работать на местах, чтобы помочь Африке достичь ЦРТ.



Учащиеся в Танзании.

МВФ разработал сценарии, которые покажут возможные пути разработки макроэкономической политики, позволяющей полностью расходовать и осваивать средства в рамках международных обязательств, которые предусматривают удвоение помощи Африке в среднем до 105 долларов на душу населения к 2010 году. В настоящее время эти сценарии уточняются с целью их использования на примере стран, включенных в целевые исследования, — Бенина, Ганы, Замбии, Либерии, Нигера, Руанды, Сьерра-Леоне, Танзании, Того и Центральноафриканской Республики.

Сценарии основаны на результатах анализа расходов в масштабах отраслей, проведенных властями стран и партнерами по развитию. В числе других подходов МВФ использует новую современную модель, позволяющую анализировать воздействие увеличенного объема помощи на ключевые переменные, такие как реальный экономический рост, инфляция, валютный курс и сальдо счета текущих операций, и оценивать то, как различные варианты экономической политики могут способствовать или препятствовать прогрессу. В частности, модель направлена на выявление возможных эффектов «голландской болезни». Эти эффекты возникают, когда резкое увеличение помощи вызывает такое повышение валютного курса, которое ведет к удорожанию экспорта.

Ожидается, что первый набор результатов по исходному ряду стран будет получен в сентябре 2008 года. Работа по остальным странам будет завершена до конца 2008 года.

*Более подробные сведения об этом проекте в целом приведены по адресу: [www.mdgafrika.org](http://www.mdgafrika.org)*

## Сила ветра

По сообщению Программы ООН по окружающей среде, обеспокоенность изменением климата, увеличение международной поддержки, резкий рост цен на нефть и продолжающаяся озабоченность относительно энергетической безопасности привели к тому, что инвестиции в возобновляемые энергоресурсы и повышение энергоэффективности достигли рекордно высоких показателей в 2007 году.

В докладе этого агентства, озаглавленном «Глобальные тенденции инвестиций в устойчивые источники энергии, 2008 год», установлено, что, несмотря на кризис на рынке первоклассных ипотек, охвативший глобальные рынки, новые инвестиции в экологически чистые источники энергии достигли почти 150 млрд долларов США в 2007 году, увеличившись на 60 процентов по сравнению с прошлым годом.

Значительная часть нового финансирования — более 50 млрд долларов — была направлена на ветровую энергетику, а прирост средств на солнечную энергетику составил почти 30 млрд долларов.

В исследовании предупреждалось, что для того чтобы достичь целевых показателей по сокращению выбросов пар-



Ветровые турбины близ побережья Дании.

никовых газов и обеспечению энергоэффективности, инвестиции в устойчивые источники энергии должны продолжаться устойчивыми темпами.

Ожидается, что инвестиции в сектор устойчивой энергии к 2012 году достигнут 450 млрд долларов в год, а к 2020 году возрастут до более 600 млрд долларов. Общие показатели этого сектора в 2007 году и в течение прошедшей части 2008 года задают курс на достижение этих уровней, отмечается в докладе.

## События 2008 года

**2–4 сентября, Аккра, Гана**

Третий форум высокого уровня по вопросам эффективности помощи

**22 сентября, Нью-Йорк, США**

Совещание высокого уровня ООН по вопросам потребностей развития Африки

**25 сентября, Нью-Йорк, США**

Совещание высокого уровня ООН по Целям в области развития Декларации тысячелетия

**10–13 октября, Вашингтон, США**

Ежегодные совещания МВФ и Всемирного банка

**8–9 ноября, Сан-Паулу, Бразилия**

Совещание министров финансов и управляющих центральных банков стран Группы двадцати

**13–14 ноября, Вашингтон, США**

Девятая ежегодная научная конференция МВФ имени Жака Полака

**29 ноября – 2 декабря, Доха, Катар**

Дополнительная международная конференция по вопросам финансирования развития.