

# БЮЛЛЕТЕНЬ ООН

Представительство ООН в Республике Беларусь



**Изменение климата:  
как чувствует себя Беларусь?**

стр. 6—7

# Содержание

## Телетайп ООН

- 1 Вступил в силу новый международный договор по борьбе с ядерным терроризмом

Рабочее время:  
ситуация в мире

Открыт мемориальный бюст Сержиу Виейра ди Меллу

ФАО призывает к профилактике лесных пожаров

Комиссия ООН утвердила десятки новых продовольственных стандартов

## ООН в Беларуси

- 2-5 Звезды дали свое обещание в борьбе со СПИДом

Глобальный договор – корпоративная ответственность в действии

Как избавиться от CO<sub>2</sub>?

ЮНИСЕФ предлагает реализовать в Беларуси программу «Школьное молоко»

## Главная тема

- 6-7 Изменение климата: как чувствует себя Беларусь?

## От первого лица

- 8-9 Интервью с Янником Глемареком, Исполнительным координатором ПРООН/ГЭФ

## Сегодня в фокусе

- 10 Кампания по достижению Целей Декларации тысячелетия находится на полпути к завершению

## Знаете ли Вы что...

- 11 Урбанизация: экономический рост и вызов для городской инфраструктуры

## Календарь ООН

- 12 Международный день охраны озонового слоя

Международный день пожилых людей

Международный день борьбы за ликвидацию нищеты

## ООН on-line

- 13 Новый сайт для упрощения работы с гражданами

Проблема изменения климата в фокусе ООН

## Вступил в силу новый международный договор по борьбе с ядерным терроризмом



Международная конвенция по борьбе с актами ядерного терроризма вступила в силу 7 июля с.г. через тридцать дней после того, как документ о ратификации соглашения 22-м по счету государством-участником был передан Генеральному секретарю ООН.

Конвенция призвана способствовать предотвращению ядерного терроризма и борьбе с ним, привлечению к ответственности организаторов и исполнителей ядерных террористических атак, а также развитию сотрудничества между странами в этих областях.

Вступление в силу данной Конвенции увеличивает до тридцати количество действующих ключевых антитеррористических соглашений, касающихся различных видов террористических актов, переговоры по которым проходили под эгидой ООН. В настоящее время государства-члены все еще продолжают обсуждать проект текста всеобъемлющей конвенции по борьбе с терроризмом. Этот проект включает в себя предлагаемое определение терроризма, а споры идут сегодня главным образом вокруг широты рамок применения этого определения и положений, содержащихся в проекте Конвенции.

## БЮЛЛЕТЕНЬ ООН

Представительство ООН в Республике Беларусь  
июль-август 2007



**Главный редактор:** Виктор Радивиновский (ДОИ ООН)  
**Авторы материалов:** Марина Загорская, Виктор Радивиновский  
**Перевод:** Оксана Дерман, Александр Кирби  
**Фото:** Ирина Вершицкая, Сергей Денисенко, ДОИ ООН, photo.bymedia.net  
**Дизайн:** ЗАО «Юнипак»

**Редакционный совет:** Джихан Султаноглу (ООН/ПРООН), Леван Буадзе (ПРООН), Елена Ключан (Всемирный банк), Татьяна Гапличник (ЮНФПА), Бранислав Екич (ЮНИСЕФ), Егор Зайцев (ВОЗ), Яна Заверюхина (ДОИ ООН), Элеонора Гвоздева (ЮНЭЙДС), Юлия Лыскова (МВФ), Юлия Новиченок (ЮНИСЕФ), Ирина Олейник (Всемирный банк), Илия Тодорович (УВКБ), Татьяна Селиванова (УВКБ), Крейг Белл (группа Всемирного банка), Надежда Синельник (ИФС), Николай Толмачев (МОТ), Владислав Хилькевич (ПРООН), Владимир Щербов (ООН), Денис Докучич (ЮНФПА)

Ул. Кирова, 17, 6-й этаж, Минск, 220030, Беларусь  
Тел: (+375 17) 227-4876; факс: 226-0340  
E-mail: dpi\_unit\_by@undp.org  
Internet: www.un.by

«Бюллетень ООН» публикуется Представительством ООН в Республике Беларусь и выходит шесть раз в год. Главная цель «Бюллетеня ООН» — информирование общественности о деятельности организаций системы ООН, а также о программах и проектах, осуществляемых ООН в Беларуси. Мнения, выраженные в его статьях, а также географические названия и государственные границы, представленные в опубликованных материалах, картах и схемах, не обязательно отражают официальную точку зрения ООН. Информация, публикуемая в «Бюллетене ООН», может быть свободно воспроизведена со ссылкой на источник.

## Рабочее время: ситуация в мире

Почти столетие спустя после принятия первого международного стандарта в отношении продолжительности рабочего времени, оценки, приведенные в новом исследовании Международной организации труда (МОТ), показали, что каждый пятый рабочий во всем мире или же более 600 млн человек по-прежнему трудится более 48 часов в неделю, зачастую лишь для того, чтобы элементарно свести концы с концами. В новом исследовании под названием «Рабочее время: ситуация в мире. Тенденции в области продолжительности рабочего времени, законодательства и политики в глобальной сравнительной перспективе» отмечается, что продолжительность рабочего времени примерно 22% глобальной рабочей силы, или же 614,2 млн работников «чрезмерно» велика.

Сокращение продолжительности рабочего времени, напоминают авторы доклада, может оказать позитивное воздействие на состояние здоровья трудящихся и их семейную жизнь, сокращение количества несчастных случаев на рабочем месте, а также повышение производительности труда и гендерного равенства.

В то же самое время на страницах исследования отмечается, что значительное количество рабочих, занятых неполный рабочий день, в развивающихся странах и странах с переходной экономикой на самом деле могут быть в недостаточной мере обеспечены трудом, а потому сталкиваются с повышенной опасностью обеднеть.

## Открыт мемориальный бюст Сержиу Виейра ди Меллу

28 июня с.г. возле Дворца Вильсона, штаб-квартиры Управления Верховного комиссара ООН по правам человека (УВКБ ООН), состоялось открытие мемориального бюста руководителя багдадского представительства ООН Сержиу Виейра ди Меллу погибшего от рук террористов. Его бронзовое изображение покоится на постаменте, на котором выбиты имена его 21 коллеги, которые погибли в результате взрыва бомбы в Штаб-квартире ООН в Ираке 19 августа 2003 года.

На церемонию открытия, которая прошла под председательством бывшего Генерального секретаря Кофи Аннана в

присутствии Верховного комиссара ООН по правам человека Луизы Арбур и Генерального директора Отделения ООН в Женеве Сергея Орджоникидзе, были приглашены выжившие



жертвы этого теракта, члены семьи Сержиу Виейра ди Меллу, а также представители женевского дипломатического корпуса, организаций системы ООН и неправительственных организаций.

Скульптура, переданная в дар Министерством иностранных дел Российской Федерации, была исполнена всемирно известным скульптором и филантропом, Президентом Российской академии искусств Зурабом Церетели.

## ФАО призывает к профилактике лесных пожаров

Продовольственная и сельскохозяйственная Организация Объединенных Наций (ФАО) призвала к развертыванию образовательных программ, направленных на уменьшение опасности лесных пожаров, причиной примерно 95 процентов которых являются действия людей – поджог или халатность.

«В большинстве стран мира есть законы, запрещающие разведение огня в лесах или же ограничивающие временной период, когда это допускается. Во многих странах уже разработаны программы или планы профилактики пожаров, но лишь немногие государства действительно обладают способностью обеспечить выполнение этих юридических норм или же возможностями для эффективного управления данными программами», – отметил Директор Управления лесных ресурсов ФАО Хосе-Антонио Прадо.

Ключевыми компонентами успешной профилактики пожаров являются образовательные



программы по вопросам пожарной безопасности, включающие в себя кампании в государственных органах, работу со школами и общественными группами, подчеркивают представители агентства. Так, реализованные в Индии проекты позволили добиться больших успехов в деятельности по профилактике лесных пожаров и борьбе с ними, которая, как сообщается, ведет к сокращению в некоторых регионах количества случаев возгорания не менее чем на 90 процентов.

## Комиссия ООН утвердила десятки новых продовольственных стандартов

Комиссия ООН «Кодекс Алиментариус», которая является высшим мировым органом по продовольственным стандартам, утвердила десятки новых и измененных продовольственных стандартов, а также приняла меры, которые помогут странам мира разработать свои собственные регулирующие нормы в данной области.

Как ВОЗ, так и ФАО приветствовали усилия Комиссии «Кодекс Алиментариус», направленные на профилактику антимикробного иммунитета у продовольственных бактерий, и заявили о своей готовности поддержать Комиссию в использовании нанотехнологий, а также проведении оценки баланса выгоды и риска потребления рыбы, и в других областях.

На заседании Комиссии были выработаны руководящие принципы по уменьшению опасности сальмонеллы и кампилобактера (*Campylobacter*), которые вместе взятые являются причиной значительной части заболеваний, связанных с продовольствием, во всем мире. При условии внедрения соответствующего эффективного подхода возможно предотвратить сотни тысяч случаев подобных заболеваний каждый год.

Среди принятых в нынешнем году решений Комиссии – меры по уменьшению содержания в винах охратоксина А, токсичного для почек; пересмотренные стандарты в отношении питания новорожденных, включая используемые в специальных медицинских целях для спасения жизни детей; а также пересмотренные гигиенические нормы в отношении яиц и яичных продуктов для защиты людей от таких бактерий, как сальмонелла энтеритидис (*Salmonella Enteritidis*).



июль  
август  
2007 №4



Звезды дали свое обещание в борьбе со СПИДом

стр. 4



Интервью с Янником Глемарекем, Исполнительным координатором ПРООН/ГЭФ

стр. 8



Урбанизация: экономический рост и вызов для городской инфраструктуры

стр. 11



# Звезды дали свое обещание в борьбе со СПИДом

**Звездная команда для борьбы со СПИДом создана в Беларуси в рамках информационной кампании «Остановить СПИД. Выполнить обещание» проекта «Профилактика и лечение ВИЧ/СПИДа в Республике Беларусь», который осуществляется Программой развития ООН и Министерством здравоохранения и финансируется Глобальным фондом для борьбы со СПИДом, туберкулезом и малярией.**

В Звездную команду объединились известные белорусские актеры, певцы, телеведущие и спортсмены, чтобы показать пример здорового образа жизни и отношения к людям, живущим с ВИЧ. Это группы «J:Морс» и «Тяни-толкай», дуэт «Александра и Константин»,

певец Александр Патлис, актер Алексей Шедько, серебряные призеры чемпионата мира и олимпийских игр по фристайлу Дмитрий Дащинский и Ассоль Сливец, актриса Светлана Зеленковская, чемпионка юниорского Уимблдона Ольга Барабанщикова, ви-джей Люся Лушик, телеведущие Наталья Немогай и Валерий Кашеев, рекордсмен мира по тяжелой атлетике Андрей Рыбаков.

Первая акция Звездной команды называется «Я обещаю!». Сто мобильных биллбордов с лицами белорусских знаменитостей и слоганами на тему борьбы со СПИДом в рамках акции уже путешествуют по Беларуси.

— Мы призываем молодых людей дать свое собственное обещание в борьбе со СПИДом. При этом мы имеем в виду обещания, которые каждому из нас по силам, — подчеркнул Национальный координатор проекта, замес-

«Прошло 20 лет со дня выявления первого случая СПИДа. Миллионы долларов международных ресурсов были потрачены на борьбу с вирусом, но он все еще продолжает распространяться. И основная причина распространения — это поведение людей. Одним из эффективных инструментов по оказанию влияния на людей является привлечение всемирно известных личностей в кампании по профилактике», — заявила Представитель ООН/ПРООН в Беларуси Джихан Султаноглу на пресс-конференции, предвещающей акцию «Я обещаю!»

титель министра здравоохранения Михаил Римжа, — Это может быть обещание заботиться о своих любимых, близких, не употреблять наркотики, поддержать ВИЧ-инфицированного человека.



Звездная команда для борьбы со СПИДом

## Глобальный договор – корпоративная ответственность в действии



Уборка Центрального детского парка имени Горького

### Субботник по уборке территории столичного Центрального детского парка имени Горького стал первым практическим совместным мероприятием участников Локальной сети Глобального договора в Беларуси.

Представители предприятий и объединений-участников Локальной сети Глобального договора сгребали сухую траву и собирали в мешки мусор. За этим занятием можно было застать первых и вторых лиц Бизнес союза предпринимателей и нанимателей имени Кунявского, Минского столичного союза предпринимателей и работодателей, Торговой компании «Милавица», ООО «Патриарх Компьютер Сервис», Инвестиционной компании «ЮНИТЕР», ОАО «Белтрубопроводстрой», Минского транзитного банка, ОАО «Савушкин продукт», ЦСБТ «САТИО» и других. В общем, на субботнике был представлен почти весь состав Локальной сети ГД в количестве около 50 человек. Наибольшее число участников было от ОАО «Савушкин продукт». Майки с символикой Глобального договора участникам субботника раздавали консультанты Инициативы ООН «Глобальный договор», а фронт работ определял заместитель генерального директора ИП «Кока-Кола Бевриджиз Белоруссия» Андрей Рощупкин.

– Мероприятие имеет не только практический, но и символический смысл, – отметил Андрей Рощупкин. – Мы наводим порядок в парке и знакомимся, лучше узнаем друг друга, демонстрируем готовность к совместной работе на благо общества. Для «Кока-Колы» субботник символичен вдвойне: недавно мы оборудовали в парке имени Горького детскую площадку, еще одну установили на территории детского дома № 7, что на улице Кижеватова. После этого появилась идея провести субботник силами Локальной сети.

– Мы – рядовые участники акции, которая проходит по инициативе Локальной сети, – объяснила факт своего присутствия на субботнике Координатор проектов ПРООН в Беларуси Людмила Истомина. Еще на первом заседании Координационного совета сети предприятия-участники решили сделать что-то совместное, важное и нужное. И, в какой-то степени, зримое, чтобы привлечь внимание к теме социальной ответственности. Дети – наиболее важная целевая группа, которой бизнес хотел бы посвятить свои проекты.

В стадии «финальной фазы обсуждения» другие совместные проекты участников Локальной сети. По словам Жанны Тарасевич, консультанта Инициативы ООН «Глобальный договор» в Беларуси, Локальная сеть ГД не закрыта и для инициатив извне, идущих от общественных организаций, государственных или частных структур.

Во время своей первой пресс-конференции участники Звездной команды для борьбы с СПИДом рассказали, что именно они имеют в виду, когда дают свои обещания.

– Когда мы узнали, что есть такая акция по борьбе со СПИДом, то, не раздумывая, согласились принять в ней участие. Любой человек может попасть в число ВИЧ-инфицированных, причем не всегда по своей вине. Нужно жить и помогать тем, кто заразился ВИЧ, – считают серебряные призеры чемпионата мира и олимпийских игр по фристайлу Ассоль Сливец и Дмитрий Дашинский.

Лидер группы «J:Морс» Владимир Пугач понял, что проблема СПИДа намного серьезнее, чем полагают в обществе, когда несколько лет назад как профессиональный юрист делал анализ белорусского и международного законодательства, связанного с профилактикой СПИДа. «Поэтому, когда мне предложили принять участие в таком проекте, я сразу же согласился», – рассказывает Владимир Пугач.

Группа «Тяни-Толкай» пообещала отличное настроение без наркотиков (их инъекционное введение остается одним из основных путей передачи ВИЧ): «Мы на собственном примере готовы показать, что можно получать удовольствие от жизни без стимуляторов, а выступая на сцене, путешествуя».

Певица и чемпионка юниорского Уимблдона Ольга Барабанщикова и лидер группы «Сестра», актер театра им. Горького Алексей Шедько решили дарить тепло и понимание людям с ВИЧ. Актриса Светлана Зеленковская и певец Александр Патлис дали обещание помогать ВИЧ-положительным детям. Дуэт «Александра и Константин» поклялся быть верными своей любви.

Ведущие ОНТ Наталья Немогай и Валерий Кашеев пообещали говорить о проблеме СПИДа.

– К сожалению, у нас есть общий знакомый, подверженный наркозависимости, поэтому для нас эта проблема имеет некоторый личный оттенок, – подчеркнул Валерий Кашеев.

Обещание ви-джея Первого музыкального канала Люси Луцкик сдать тест на ВИЧ, чтобы показать пример молодежи, присутствующие на пресс-конференции встретили аплодисментами.

На 1 июля общее число зарегистрированных в Беларуси случаев ВИЧ-инфекции составляло 8 291.

– Мы, люди, живущие с ВИЧ, не требуем жалости и сочувствия. Мы хотим понимания и по-прежнему хотим и будем жить рядом с вами, – заявил ВИЧ-положительный участник пресс-конференции Андрей Голосов. – Мы – положительные люди Беларуси имеем право на счастье.





## Как избавиться от СОЗ?

**Международное сообщество определило проблему стойких органических загрязнителей (СОЗ) как глобальную экологическую угрозу, требующую принятия немедленных мер по ее ликвидации.**

**17 мая 2004 года вступила в действие Стокгольмская конвенция, главной целью которой является охрана окружающей среды и защита здоровья человека от воздействия СОЗ – самых опасных из всех видов выбросов.**

В Беларуси указом главы государства утвержден Национальный план выполнения обязательств, принятых страной по Стокгольмской конвенции о СОЗ на 2007–2010 годы и на период до 2028 года. «Этот четко систематизированный план действий, направленных на решение проблем СОЗ, является гарантией укрепления национальной безопасности, улучшения здоровья людей и экологической ситуации», – подчеркивают в Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды.

Национальный план стал главным результатом проекта международной технической помощи «Первоочередные мероприятия по выполнению Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях в Республике Беларусь», который Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды реализовывало совместно с Всемирным банком в 2004–2006 годах. Финансирование проекта, в рамках которого была проведена инвентаризация имеющихся в Беларуси СОЗ, оценена степень их негативного влияния на здоровье людей и окружающую среду, осуществлялось за счет средств Глобального экологического фонда (ГЭФ).

Перечень СОЗ включает 12 наименований: полихлорированные бифенилы, диоксины и фураны, а также целую группу хлорсодержащих пестицидов высокой токсичности. В Беларуси часть из них захоронена в семи могильниках в Гомельской, Гродненской, Витебской и Могилевской областях. Количество непригодных пестицидов и их смесей, которые хранятся на складах сельхозхимии, составляет более 6,5 тыс. тонн. Основная

**Беларусь стала членом Международного банка реконструкции и развития – Всемирного банка 15 лет назад.** В 1994 году в Минске было открыто Представительство Всемирного банка. Сейчас в Беларуси действуют два офиса организаций Группы Всемирного банка: Международного банка реконструкции и развития и Международной финансовой корпорации. Их возглавляет Крэйг Белл – Представитель Группы Всемирного банка в Беларуси.

За время сотрудничества Совет Директоров Всемирного банка одобрил предоставление стране пяти займов на общую сумму 243 млн долларов США, которые были предоставлены на 17 лет под невысокие проценты. Два займа поддерживают действующие проекты: заем на модернизацию объектов социальной сферы (22,6 млн долларов) предоставлен в 2001 году; заем на реализацию проекта по реабилитации районов, пострадавших в результате катастрофы на ЧАЭС (50 млн долларов), предоставлен в 2006 году.

За 15 лет Всемирный банк поддержал 30 национальных программ грантовыми средствами на сумму около 18 млн долларов. За последние пять лет экспертами Всемирного банка был подготовлен всесторонний анализ экономического развития страны и ряд секторальных исследований в таких областях, как энергетика, финансы, информационно-коммуникационные технологии, бизнес-среда, последствия Чернобыля, окружающая среда, здравоохранение.

часть их уже переупакована в герметичную тару, тем не менее исключать возможность проникновения высокотоксичных веществ в окружающую среду нельзя. Например, как показали итоги инвентаризации, основными источниками попадания диоксинов и фуранов в окружающую среду на территории Беларуси является высокотемпературное сжигание отходов – 47%.

На первом этапе выполнения Национального плана – до 2010 года будут проведены конкретные мероприятия по безопасному обращению с СОЗ. Второй этап – на период до 2028 года – включает ликвидацию захоронений и обезвреживание непригодных пестицидов, а также вывод из эксплуатации оборудования, содержащего СОЗ.

План предусматривает создание нормативно-правовой базы, обеспечивающей строгий учет СОЗ в выбросах загрязняющих веществ в окружающую среду, мероприятия по выявлению, обследованию и очистке территорий, загрязненных СОЗ, а также по восстановлению нарушенного состояния окружающей среды и предотвращению попадания в нее непреднамеренных выбросов СОЗ.

На реализацию мероприятий Национального плана на 2007–2010 годы потребуется

4175 млн белорусских рублей. Предполагается, что основная часть средств (3205 млн рублей) будет выделена из республиканского фонда охраны природы, 50 млн рублей будут направлены из республиканского бюджета, 920 млн рублей – средства организаций. Просчитаны также инвестиционные потребности для финансирования целого ряда мероприятий Национального плана за счет внешних источников. Средства предполагается привлечь в рамках реализации программ международной технической помощи Республике Беларусь.

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды при поддержке Всемирного банка разработало концепцию полномасштабного проекта, направленного на решение проблемы обезвреживания имеющихся запасов СОЗ, на организацию экологически безопасного обращения с СОЗ-содержащими отходами и предотвращение их негативного воздействия на здоровье человека и окружающую среду. Этот проект (предполагается его совместное финансирование правительством и ГЭФ) нацелен на обеспечение непрерывного совершенствования системы экологически безопасного обращения со стойкими органическими загрязнителями.

## ЮНИСЕФ предлагает реализовать в Беларуси программу «Школьное молоко»

**П**редставительство Детского Фонда ООН (ЮНИСЕФ) в Республике Беларусь, Представительство Программы Развития ООН в Республике Беларусь (ПРООН) в рамках Инициативы «Глобальный Договор» в Республике Беларусь организовали круглый стол «Развитие программы питания детей в школах и дошкольных учреждениях Беларуси: расширение возможностей сотрудничества». В нем приняли участие представители Национального собрания, министерств здравоохранения, образования, труда и социальной защиты Беларуси.

Как отметил в своем выступлении представитель Детского фонда ООН в Республике Беларусь Бранислав Екич «стратегия ЮНИСЕФ в области здоровья и питания на 2006–2015 годы учитывает, что здоровье детей зависит от трех основополагающих факторов: потребление качественной пищи, эффективных и качественных услуг здравоохранения и здоровой окружающей среды». В связи с этим ЮНИСЕФ предлагает рассмотреть возможность реализации в Беларуси программы «Школьное молоко».

Суть программы – в регулярном обеспечении детей в образовательных учреждениях молоком и кисломолочными продуктами в качестве дополнительного питания при соблюдении гарантий его санитарно-гигиенической безопасности, а также обогащение молока необходимыми веществами, дефицит которых наблюдается в том или ином регионе.

Председатель Постоянной комиссии по охране здоровья, физической культуре, делам семьи и молодежи Палаты представителей

**Программа «Школьное молоко»** действует во всем мире на протяжении более 40 лет. Свыше 1 млрд литров молока ежегодно поставляется в школы стран Западной Европы, Северной и Южной Америки, Азии, Африки и Австралии. В 2006 году в программе приняли участие 148 млн детей из 50 стран.

В Китае до 70% учащихся участвуют в подобной программе. В Таиланде в результате ее запуска потребление молока на душу населения выросло в 10 раз. В Мексике в 2004 году проводилось медицинское исследование о влиянии потребления молока на средний рост учащихся. Выяснилось, что процент детей с ростом ниже среднего стал снижаться.



Национального собрания Беларуси Олег Величко констатировал, что «за время обучения в школе число здоровых детей сокращается с 92,7% до 69,1%» и заявил, что структура питания белорусских детей нуждается в кардинальном пересмотре.

По оценке диетологов, молочные продукты должны занимать не менее трети калорийности суточного рациона учащихся. При регулярном употреблении, они способны удовлетворить до 70 процентов суточной потребности школьников 12–17 лет в кальции, 40% – в витамине В<sub>2</sub> и 20% – в белке.

Уже с нынешнего учебного года ОАО «Савушкин продукт» готово начать бесплатный пилотный проект в одной из минских школ.

– Давайте отберем для участия в проекте 100 школьников, – предложила заместитель генерального директора ОАО «Савушкин продукт» Елена Бабкина. – Проведем

необходимое обследование детей до начала реализации проекта, во время проекта и после его окончания. И тогда наши врачи и педагоги пусть решают, нужна ли Беларуси программа «Школьное молоко».

Член Постоянной комиссии по проблемам чернобыльской катастрофы, экологии и природопользования Палаты представителей Национального собрания Лариса Вершалович считает, что в организации проекта «Школьное молоко» есть необходимость. Однако, по ее мнению, реализовать его во всех школах Беларуси за государственный счет не получится. Депутат предложила включить в реализацию молочной программы родителей.

Наиболее распространенный вариант денежного обеспечения «Школьного молока» в разных странах – смешанное финансирование с участием бюджетных средств и родительских взносов. Так делают в Германии, Японии, Эстонии. За государственный счет получают молоко школьники Франции, Румынии, Таиланда. В России – деньги на молоко ищут губернаторы. В Казахстане – родители.

Следует отметить, что в большинстве стран цена молока, поставляемого в школы, ниже на 20–30% цены на полке магазина.

В ряде стран, чтобы привлечь детей, используются вкусовые добавки в молоко: шоколадные, ванильные, фруктово-ягодные.

# Изменение климата: как чувствует себя Беларусь?

**С 31 июля по 2 августа проходила тематическая дискуссия Генеральной Ассамблеи ООН, которая получила неофициальный статус «экологически чистой». Впервые в своей истории Генассамблея посвятила пленарные заседания исключительно обсуждению проблемы изменения климата, которая может стать самой серьезной угрозой, когда-либо стоявшей перед человечеством.**

В своем четвертом докладе об оценках, опубликованном в начале 2007 года, Межправительственная группа экспертов по изменению климата пришла к выводу, что средняя температура в мире, вероятно, повысится на 3°C в этом столетии, если не будут предприняты меры по снижению темпов роста выбросов парниковых газов. Группа нашла неопровержимые доказательства прямой связи факта повышения температуры с результатами человеческой деятельности.

## Глобальная защита

В 1992 г. в целях противодействия глобальному потеплению была разработана и подписана в Рио-де-Жанейро Рамочная конвенция ООН об изменении климата (РКИК). Подписавшие ее страны, на долю которых в совокупности приходится 60% ежегодных выбросов парниковых газов, обязались предпринимать усилия по снижению выбросов и передавать развивающимся странам технологии и информацию, которые помогут им решать проблемы, связанные с изменением климата.

В 1997 г. страны, ратифицировавшие Конвенцию, собрались в Киото, Япония, чтобы

**«Если мы хотим защитить окружающую среду, спасти нашу планету и сохранить ее для наших детей и грядущих поколений — нам нужны политические действия. Это является одним из самых серьезных вызовов нашего времени».**

*Председатель 61-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН, Хайя Рашид Аль Халифа*



*Верховое болото Ельня*

согласовать протокол, в соответствии с требованиями которого развитые страны должны сократить совокупные выбросы парниковых газов на 5,1% за период 2008–2012 гг., взяв за точку отсчета уровень 1990 г.

Основным финансовым механизмом для реализации РКИК стал созданный в 1991 году Глобальный экологический фонд (ГЭФ). Сегодня его участниками являются 177 стран. В 2006–2010 гг. на борьбу с изменением климата ГЭФ направит около 960 млн долл. США.

## Взгляд из Беларуси

Беларусь присоединилась к РКИК 9 августа 2000 г., а 24 ноября 2005 г. — к Киотскому протоколу. Это стало возможным в том числе и благодаря реализации в 2004 г. проекта Программы развития ООН (ПРООН) и Европейской экономической комиссии ООН (ЕЭК ООН) «Анализ возможностей присоединения Республики Беларусь к Киотскому протоколу РКИК». Окончательные выводы, сформулированные экспертами проекта, подтверждали целесообразность и выгоды от присоединения Беларуси к протоколу.

С тех пор достигнут значительный прогресс в формировании нормативно-законодательной базы для выполнения обязательств по Киотскому протоколу и использования предусмотренных в нем экономических механизмов. В стране разрабатывается Государственная климатическая программа,

направленная на снижение негативного воздействия на окружающую среду путем уменьшения выбросов парниковых газов и увеличения абсорбции поглотителями парниковых газов, повышение качества наблюдения за климатом, определение мер по смягчению последствий и адаптации к изменению климата.

В Беларуси работает Государственная комиссия по проблемам изменения климата. Утверждена Стратегия снижения выбросов и увеличения абсорбции поглотителями парниковых газов на 2007–2012 годы. Полностью подготовлен к работе Национальный реестр углеродных единиц. Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды утвердило реализацию двух проектов совместного осуществления.

По оценкам белорусских экспертов, потенциал сокращения выбросов парниковых газов с 2008 по 2012 годы в рамках реализации проектов совместного осуществления составляет 20–40 млн тонн CO<sub>2</sub>. В то же время использование предусмотренных протоколом экономических механизмов сдерживается отсутствием установленных для Беларуси обязательств. Для этого требуется принятие специальной поправки в Киотскому протоколу и ее дальнейшая ратификация. Такая поправка была принята в 2006 году на конференции в Найроби. Для того чтобы в полной мере воспользоваться возможностями, предоставляемыми Киотским протоколом, нужно, чтобы белорусскую поправку к протоколу ратифицировало не менее 3/4 стран-участниц РКИК.



**Инвестиции вместо выбросов**

Способствовать разработке и реализации эффективной стратегии участия Беларуси в финансовых механизмах Киотского протокола – такова цель совместного проекта ПРООН и Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды, реализация которого начата в 2007 году.

Участие в Киотском протоколе Беларуси, имеющей избыток разрешенных выбросов парниковых газов в количестве примерно 170 млн. тонн (в эквиваленте CO<sub>2</sub>), позволяет потенциально привлечь инвестиции в экологические и энергосберегающие проекты в размере до 1 млрд долларов США. Однако для этого, по мнению руководителя проекта Александра Гребенькова, прежде всего необходимо получить практический опыт и повысить внутренний потенциал республики по реализации инвестиционных проектов, которые могут осуществляться через механизм совместного осуществления и торговлю квотами на выбросы парниковых газов в рамках схемы «зеленых инвестиций».

Требуется также завершить создание некоторых элементов институциональной и нормативной базы Киотского протокола, наладить национальные процедуры отбора и одобрения проектов совместного осуществления, систему обучения и информирования потенциальных разработчиков и заявителей проектов. В рамках проекта запланировано проведение обучающих семинаров по подготовке проектов совместного осуществления с участием высококвалифицированных международных экспертов. Кроме того, проект окажет содействие в создании Белорусского Углеродного фонда, который поможет мобилизовать и эффективно использовать финансовые ресурсы, получаемые республикой от участия в механизмах Киотского протокола, включая доходы от продажи свободной квоты на выбросы.

**Устраняя барьеры в повышении энергоэффективности**

Рассчитанный на 4 года совместный проект ПРООН, ГЭФ, ЕЭК ООН и Департамента по энергоэффективности Госстандарта Беларуси «Устранение препятствий в повышении энергетической эффективности предприятий государственного сектора Беларуси» нацелен на оказание содействия правительству в повышении эффективности использования энергоресурсов на госпредприятиях. Проект позволит за 15 лет сократить выбросы парниковых газов примерно на 0,35 млн тонн в эквиваленте CO<sub>2</sub> за счет инвестиций в повышение энергоэффективности в госсекторе Беларуси не менее чем на 8 млн долл. США.

В рамках проекта в марте 2007 года был создан Международный энергетический центр (МЭЦ), который оказывает белорусским предприятиям услуги в сфере энергосбережения.

– Заключено генеральное соглашение с Центром устойчивого энергетического развития при Министерстве промышленности и энергетики Российской Федерации, которое предусматривает реализацию программы по внедрению различных энергоэффективных технологий, – рассказывает директор МЭЦ Виктор Воробьев. – Идет работа по созданию совместной демонстрационной зоны, чтобы специалисты имели возможность ознакомиться с новыми энергосберегающими технологиями в различных отраслях народного хозяйства, а также совместного Интернет-портала.

По словам Виктора Воробьева, планируется, что ко второму году деятельности МЭЦ перейдет на полную самоокупаемость.

**ПРООН возвращает к жизни белорусские торфяники**

Восстановив водно-болотную экосистему 17 нарушенных и выработанных торфяных болот общей площадью более 40 тыс. га., Беларусь может внести существенный вклад в борьбу с глобальным изменением климата путем сокращения выбросов парниковых газов в атмосферу Земли.

– По оценкам международных экспертов, значительные объемы выбросов парниковых газов связаны с осушением и использованием торфяных болот, – говорит научный координатор проекта ПРООН-ГЭФ по восстановлению нарушенных болот Александр Козулин.

В естественном состоянии торфяник связывает из атмосферы основной парниковый газ CO<sub>2</sub>, а в осушенном виде – наоборот, выделяет. По оценкам специалистов Национальной академии наук Беларуси, с одного гектара нарушенного торфяника в Беларуси в небо уходит в среднем 15 тон CO<sub>2</sub> ежегодно. А таких территорий в Беларуси около 300 тысяч гектаров.

В рамках проекта идет разработка стратегии восстановления и устойчивого управления деградированными торфяниками, создание интегрированной системы мониторинга восстановленных торфяников, что позволит в будущем избежать ошибок при использовании нарушенных болот, сократить количество торфяных пожаров, создать условия для восстановления нарушенной флоры и фауны.

В 2006 году была завершена инвентаризация неэффективно осушенных лесных земель, начата разработка отраслевой программы Министерства лесного хозяйства по восстановлению нарушенных торфяников, составлены научные обоснования и проектно-сметная документация по повторному заболачиванию четырех проектных территорий. В 2007 году планируется завершить подготовку раздела по устойчивому использованию нарушенных торфяников «Национальной программы действий Республики Беларусь по борьбе с деградацией земель».

**Энергия биомассы**

Проект ПРООН «Энергия биомассы для отопления и горячего водоснабжения» – это первый проект по стимулированию возобновляемых источников энергии подобного масштаба, финансируемый ГЭФ в Беларуси. Общий объем бюджета проекта со стороны ГЭФ составит более 3 млн долл. Часть этих средств (1,54 млн долл.) направлена в созданный в рамках проекта оборотный фонд, который в дальнейшем будет финансировать проекты по внедрению эффективных технологий на основе возобновляемых источников энергии.



*Вилейская ТЭЦ*

В рамках проекта создана географическая информационная система (ГИС). По словам руководителя проекта Владимира Войтеховича, она позволяет разработать интегрированный и согласованный подход для планирования деятельности, связанной с переводом котельных на биотопливо, осуществлять мониторинг за качеством древесного топлива и выбросами вредных веществ.

Планируется, что осуществление Национальной программы использования биомассы для отопления и выработки электроэнергии позволит к 2015 г. сократить выбросы парниковых газов не менее, чем на 1 млн тонн в эквиваленте CO<sub>2</sub>.

**Электростанция в Комарово**

В рамках реализуемой ПРООН Программы малых грантов ГЭФ в д. Комарово Мядельского р-на будет апробирован опыт внедрения возобновляемых источников энергии на местном уровне. В Комарово строятся микрогидроэлектростанция и мини-ветроэнергетическая станция.

– Гидроэлектростанция будет вырабатывать всего 3 кВт электроэнергии, но эта практически бесплатная электроэнергия позволит нам наладить систему уличного освещения всей деревни, – говорит руководитель проекта Эдуард Войтехович.

# Интервью с Янником Глемарек, Исполнительным координатором ПРООН/ГЭФ

**И**сполнительный координатор Глобального экологического фонда Янник Глемарек любезно согласился ответить на вопросы Бюллетеня ООН.

– Учитывая возросшую конкуренцию за право получения средств Глобального экологического фонда (ГЭФ) со стороны других организаций, какими конкурентными преимуществами располагает Программа развития ООН (ПРООН) для сохранения или расширения масштабов реализуемых ею программ ГЭФ?

– Несмотря на то, что имеющиеся средства Трастового фонда ГЭФ увеличились с 2,9 млрд долларов США в рамках предыдущего цикла ГЭФ-3 до 3,1 млрд долларов США в рамках текущего цикла ГЭФ-4, число организаций, реализующих программы ГЭФ, также возросло с трех ПРООН, Программа ООН по окружающей среде (ЮНЕП) и Всемирный банк) до десяти (Продовольственная и сельскохозяйственная организаций Объединенных Наций (ФАО), Международный фонд сельскохозяйственного развития, ЮНИДО (Организация Объединенных Наций по промышленному развитию) и Региональные банки развития, такие как Африканский банк развития, Азиатский банк развития, Европейский банк реконструкции и развития (ЕБРР) и Межамериканский банк развития (МБР)).

Тем не менее, трем первым агентствам принадлежит ведущая роль в интеграции природоохранных мероприятий в основные программы в области развития, важность которых становится все более очевидной ввиду растущей актуальности проблемы потенциальных катастрофических последствий изменения климата.

Хотя Всемирный банк финансирует основные инвестиционные мероприятия в области инфраструктуры, призванные уменьшить масштаб климатических изменений, равнозначную важность приобретает способность стран интегрировать принципы устойчивого развития в национальную политику и практику, и в этом ключевая роль принадлежит ПРООН.

Во-вторых, проблема изменения климата является настолько глобальной по масштабам, что ее решение не представляется возмож-



в решении политических, стратегических и программных вопросов. В последнее время Янник Глемарек руководил созданием Углеродного механизма ЦРТ ПРООН.

Янник Глемарек имеет докторскую степень по экологии Парижского университета и магистерскую степень по гидрологии Французской Национальной школы водного и лесного хозяйства. Он является автором и соавтором ряда книг и исследований по вопросам охраны окружающей среды, а также управления рисками стихийных бедствий.

ным без изменения принципов направления инвестиций частными компаниями, даже при существенном увеличении грантового финансирования. Развитие потенциала стран с низким уровнем доходов и стран с переходной экономикой в области создания благоприятных условий для направления прямых инвестиций в экологически безопасные технологии, опять-таки посредством поддержки комплексных изменений политики и их практической реализации, является второй значимой функцией ПРООН.

Таким образом, хотя объем мобилизуемых ПРООН ресурсов ГЭФ может слегка снизиться, эти ресурсы сохраняют свою значимость в плане демонстрации того, каким образом можно помочь странам в укреплении их потенциала и создании благоприятных условий для рыночных преобразований и стимулирования частных инвестиций, направленных на решение экологических проблем глобального значения. Любое уменьшение объема привлеченных ресурсов ГЭФ может быть впоследствии более чем компенсировано увеличением грантового финансирования из других источников, таких как Испанский фонд содействия в достижении Целей развития тысяче-

Янник Глемарек начал свою карьеру младшим специалистом Совета по сотрудничеству в области водоснабжения и санитарии в Женеве в 1989 году. Затем на протяжении пяти лет был помощником Постоянного представителя ПРООН во Вьетнаме, пять лет отработал Заместителем постоянного представителя ПРООН в Китае, а также еще почти два года на аналогичной должности в Бангладеш. В январе 2003 г. он начал работу в департаменте Глобального экологического фонда ПРООН.

Являясь Заместителем Исполнительного координатора ПРООН/ГЭФ, Янник Глемарек отвечал за реализацию портфеля проектов ПРООН/ГЭФ размером в 4 млрд долларов США, а также помогал Исполнительному координатору ПРООН/ГЭФ

летия и углеродные фонды, с целью усиления результатов, достигнутых при помощи финансирования ГЭФ.

**– За последний год в системе ГЭФ произошел ряд существенных изменений, в частности в плане приоритетов программной деятельности. Каким образом эти изменения могут сказаться на программах ГЭФ в регионе Восточной Европы и СНГ?**

– Я бы хотел отметить четыре основных изменения в системе ГЭФ, которые, вероятно, повлияют на программную деятельность в регионе Восточной Европы и СНГ. Ключевые изменения затронули следующие аспекты:

1) максимальный объем ресурсов, выделяемых стране, определяется Схемой распределения ресурсов и, в этой связи, страны, вступившие в Европейский союз, исключаются из финансирования ГЭФ;

2) усиливается акцент на партнерство с частным сектором, например, в рамках схем партнерства государственного и частного секторов;

3) основной акцент делается на соблюдение фидуциарных требований и финансовую отчетность и аудит;

4) упрощаются процедуры утверждения проектов, хотя на данном этапе несколько преждевременно судить о том, насколько последнее изменение реально отразится на программной деятельности.

Во многих странах Восточноевропейского региона и СНГ существуют огромные возможности для партнерства государства и частного сектора. Как упоминалось ранее, я уверен, что ПРООН может сыграть важную роль в стимулировании такого партнерства посредством развития соответствующего потенциала и создания благоприятных условий.

Однако, наибольший вероятный эффект изменений заключается в том, что любая страна или агентство ГЭФ, которые не способны соответствовать самым высоким стандартам эффективности, экономичности, прозрачности и результативности с точки зрения фидуциарных требований и достижения количественно измеряемых и видимых результатов, не получит весомой поддержки со стороны ГЭФ.

**– Смягчение последствий изменения климата является одним из ключевых направлений деятельности ГЭФ. Мероприятия ГЭФ дополняют усилия международного сообщества по борьбе с изменением климата в рамках Киотского протокола. В этой связи, что послужило основой для создания и каковы основные функции Углеродного механизма ПРООН для содействия в достижении Целей развития тысячелетия (ЦРТ), который начал работу 5 июня. Какую лепту он внесет в усилия**

**мирового сообщества по смягчению последствий изменения климата?**

– За последние несколько лет механизмы проектной деятельности в рамках Киотского протокола (механизмы совместного осуществления и чистого развития) существенно расширились. Однако географическое распределение проектов продолжает носить ограниченный характер, и реализуемые проекты в совокупности не смогли обеспечить достижение результатов в области устойчивого развития, как изначально предполагалось в Протоколе.

Целью создания Углеродного механизма ЦРТ является расширение доступа к углеродному финансированию посредством формирования условий для участия широкого спектра развивающихся стран, и продвижение проектов по сокращению выбросов, способствующих достижению ЦРТ, что позволит привлечь углеродное финансирование для обеспечения устойчивого развития.

В контексте деятельности в регионе Восточной Европы и СНГ ПРООН активно осуществляет проекты в тематической области ГЭФ «изменение климата», способствующие устранению барьеров для направления прямых инвестиций в освоение климатически безопасных технологий.

ПРООН также помогает странам внедрять эффективные процедуры утверждения проектов в рамках механизмов совместного осуществления и чистого развития. Даже при

наличии подобных процедур, частные компании придерживаются осторожного подхода к инвестированию в новые углеродные рынки. Углеродный механизм ЦРТ дополняет усилия ГЭФ посредством оказания комплексных услуг по разработке проектов по снижению выбросов, включая заключение соглашения о покупке сокращений выбросов с нашим банком-партнером – Fortis.

Одной из характерных особенностей Углеродного механизма ЦРТ является то, что ПРООН контролирует подбор проектов, а Fortis гарантирует крайне привлекательную цену покупки вне зависимости от того, а какой стране или отрасли реализуется проект. Это позволяет ПРООН готовить проекты в странах и секторах, которые не представлены в достаточной степени, для того, чтобы продемонстрировать жизнеспособность новых рынков, привлекая последующие прямые инвестиции частных компаний.

Углеродный механизм ЦРТ является инновационным направлением для ПРООН и способом расширения охвата проектами Механизма чистого развития и Совместного осуществления, который ранее не применялся на углеродном рынке.

**– В настоящее время препятствием для участия Беларуси в механизмах Киотского протокола является отсутствие полной ратификации поправки к Протоколу (согласно которой Беларусь была включена в Приложение В с установленным сокращением выбросов на 8%) 75% стран-участников Киотского протокола. Ограничит ли это в какой-либо мере возможности Беларуси воспользоваться содействием в рамках Углеродного механизма ПРООН?**

– Получение дохода от единиц сокращения выбросов в рамках проектов Совместного осуществления в Беларуси предполагает, что они должны быть утверждены национальным Уполномоченным координационным органом который, в свою очередь, должен быть признан Комитетом по надзору за проектами Совместного осуществления. Это не возможно до тех пор, пока статус Беларуси не будет подтвержден на Совещании стран-участниц Киотского протокола, и, поэтому, единицы сокращения выбросов не могут быть выделены.

Хотя Беларусь может осуществлять и фактически осуществляет деятельность по смягчению последствий изменения климата в рамках проектов ГЭФ, условия сотрудничества ПРООН с Fortis безусловно требуют регистрации углеродных единиц в рамках Киотского протокола, и, таким образом, Углеродный механизм ЦРТ в настоящий момент не может осуществлять проекты на коммерческой основе в Беларуси. В 2008 г. планируется запустить дополняющий компонент Углеродного механизма ЦРТ для добровольного рынка, который сможет поддержать белорусские проекты вне зависимости от статуса страны в рамках Киотского протокола. Тем не менее, мы надеемся, что статус Беларуси будет подтвержден на Совещании сторон Киотского протокола в декабре этого года.

**Глобальный экологический фонд (ГЭФ)**

Глобальный экологический фонд (ГЭФ) – международный финансовый механизм, предоставляющий развивающимся странам и странам с переходной экономикой гранты на реализацию проектов, которые вносят вклад в сохранение глобальной окружающей среды и содействуют развитию устойчивых источников средств к существованию для местных сообществ.

Проекты ГЭФ направлены на решение глобальных экологических проблем по шести направлениям: снижение биоразнообразия, изменение климата, международные водные ресурсы, деградация земель, истощение озонового слоя и стойкие органические загрязнители.

Начиная с 1991 года ГЭФ выделил гранты на общую сумму 6,8 млрд долларов США, а также привлек более 24 млрд долларов США в форме софинансирования из других источников для оказания поддержки в реализации более чем 1 900 проектов, которые положительно отразились на состоянии глобальной окружающей среды, в более чем 160 развивающихся странах и странах с переходной экономикой.

Финансовые средства ГЭФ предоставляют странами-донорами. В 2006 году 32 страны-доноры обязались выделить 3,13 млрд долларов США для финансирования деятельности Фонда в течение ближайших четырех лет.

Исполнительные агентства ГЭФ – Программа развития ООН (ПРООН), Программа ООН по окружающей среде (ЮНЕП), а также Всемирный банк – играют ключевые роли в подготовке и реализации проектов ГЭФ на местах. С начала 2007 года непосредственный доступ к ресурсам ГЭФ получили ряд других агентств: Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО), Международный фонд сельскохозяйственного развития (МФСР), Организация Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) и региональные банки развития – Африканский банк развития, Азиатский банк развития, Европейский банк реконструкции и развития (ЕБРР) и Межамериканский банк развития (МБР).

ПРООН-ГЭФ оказывает поддержку в разработке проектов во всех шести ключевых тематических областях. От имени других агентств ГЭФ, ПРООН также управляет двумя корпоративными программами – Программой малых грантов и Инициативой национального консультативного диалога ГЭФ.

Кроме этого через свой Отдел поддержки национальных коммуникаций ПРООН-ГЭФ оказывает поддержку странам, не входящим в Приложение I к Рамочной конвенции ООН об изменении климата, по наращиванию потенциала по подготовке национальных отчетов и по обеспечению научными и техническими средствами для реализации конвенции об изменении климата.



## Кампания по достижению Целей Декларации тысячелетия находится на полпути к завершению



**12 июля Организация Объединенных Наций представила Доклад об осуществлении Целей развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, за 2007 год. Заместитель Генерального секретаря ООН по экономическим и социальным вопросам Хосе Антонио Окампо охарактеризовал опубликованный документ как наиболее полную на сегодняшний день глобальную оценку работы, направленной на достижение Целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия. По его словам, эта оценка основывается на информации, предоставленной более чем 20 организациями, работающими как в системе Организации Объединенных Наций, так и вне ее, в том числе Всемирным банком и Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР).**

По мнению Генерального секретаря ООН Пан Ги Муна кампания по достижению сформулированных в Декларации тысячелетия Целей в области развития, рассчитанная на период до 2015 года, находится на полпути к завершению. Развивающиеся страны и их партнеры добились значительных успехов в достижении этих целей – помочь миллионам людей, живущим в условиях крайней нищеты. Тем не менее, окончательный успех в огромной степени зависит от выполнения обязательств по предоставлению гуманитарной помощи, взятых на себя развитыми странами.

**В число восьми основных целей, которым соответствуют обязательства, взятые на себя практически всеми странами мира на Саммите тысячелетия, который состоялся под эгидой ООН в 2000 году входит планомерное достижение подтверждаемых количественными показателями успехов в деле ликвидации крайней нищеты и голода, обеспечения всеобщего начального образования, поощрения равенства мужчин и женщин и расширения прав и возможностей женщин, сокращения детской смертности, улучшения охраны материнства, борьбы с ВИЧ/СПИДом, малярией и другими заболеваниями, обеспечения экологической устойчивости и формирования глобального партнерства в целях развития.**

«Необходимо, чтобы все заинтересованные стороны полностью выполнили обязательства, уже взятые на себя на трех конференциях на высоком уровне: Саммите тысячелетия 2000 года, Монтеррейской конференции по финансированию развития 2002 года и Всемирной встрече на высшем уровне 2005 года», – заявил в предисловии к Докладу Генеральный секретарь ООН Пан Ги Мун.

В документе указывается, что только пять стран-доноров в настоящее время выполнили или перевыполнили поставленную ООН долгосрочную задачу: выделять 0,7 процента от их валового национального продукта (ВНП) для оказания гуманитарной помощи — Дания, Люксембург, Нидерланды, Норвегия и Швеция. Между тем общий объем официальной помощи на нужды развития (ОПН) в период между 2005 и 2006 годами в реальном выражении сократился на 5,1 процента. Это первый случай сокращения финансирования с 1997 года.

Между тем, как отмечается в докладе, значительный прогресс наблюдается на пути достижения цели по сокращению к 2015 году количества людей, живущих в условиях крайней нищеты. Доля населения планеты, доход которого составляет менее одного доллара в день, сократилась с 32 процентов

(1,25 млрд человек в 1990 г.) до 19 процентов (980 млн человек в 2004 г.). Есть и другие факты, свидетельствующие об успехах. Например, коэффициент охвата детей начальным образованием в развивающихся странах вырос с 80 процентов в 1991 году до 88 процентов в 2005 году, во всем мире снизились показатели детской смертности, а эпидемия туберкулеза находится на пороге спада, хотя успехи в этой области достигаются недостаточно быстрыми темпами для того, чтобы все страны могли прочно встать на путь достижения цели по сокращению вдвое распространения и смертности от туберкулеза к 2015 году.

По результатам исследований, проводимых ООН в странах СНГ с экономикой переходного периода, наблюдается социально-экономическая нестабильность, а в процессе достижения целей в области развития Декларации тысячелетия очевидна тенденция к резкому повышению и снижению уровней крайней нищеты и неравенства доходов.

Доклад показывает, что доля людей, живущих из расчета менее одного доллара в день, резко увеличилась с менее 1% численности населения стран СНГ в 1990 г. до 5,5% в 2004 г. А затем эти показатели снизились до уровня допереходного периода 1980-х годов.

В докладе также отмечают, что уровень смертности среди детей возрастом младше 5 лет значительно снизился в европейских странах СНГ, достигнув конечной позиции 17 смертей на 1000 рожденных.

Если сравнить со всеми развивающимися странами, на данный момент страны СНГ вошли в последнее десятилетие со сравнительным преимуществом в сложившейся ситуации. Примерами этих преимуществ являются: относительно высокий уровень проведения противокоревых прививок (85 процентов в 1990 году), широкое внедрение услуг медицинского обслуживания беременных женщин (уровень которого в 1990 году составлял 99 процентов); относительно высокая доступность усовершенствованного санитарно-профилактического оборудования (82 процентов в 1990 году), а также снижение уровня заболеваемости и распространения такого заболевания, как туберкулез.

В отношении гендерного равенства в докладе отмечено, что женщины в странах СНГ имеют возможность свободного доступа к оплачиваемой занятости и участию в политической деятельности. С началом переходного периода число женщин в правительственных органах значительно снизилось, более того, их участие в национальной политике стран больше не гарантировалось. Однако, как указано в докладе, эта тенденция не сохранилась, и женщины снова стали медленно продвигаться в мир политики.

## Урбанизация: экономический рост и вызов для городской инфраструктуры



**Урбанизация стала отличительной чертой нашего времени. С 2005 по 2015 годы около 50 % прироста городского населения будет отмечаться в городах с численностью жителей менее 500 тыс. человек. В то же время число мегаполисов, с населением 10 и более миллионов человек увеличится к 2015 году с 20 до 22. Эти цифры были озвучены на презентации 30-го по счету глобального Отчета Фонда ООН в области народонаселения (ЮНФПА) о состоянии народонаселения в мире в 2007 году. Его тема – «Использование потенциала урбанизации».**

Увеличение темпов урбанизации представляет серьезный вызов для городской инфраструктуры, развития социальной сферы, а также сказывается на состоянии окружающей среды. Тем не менее, в Отчете отмечается, что все страны, которые добились существенного экономического роста в индустриальную эпоху, достигли этого, в том числе, благодаря урбанизации. Кроме того, развитие процессов глобализации оказывает благоприятное воздействие на экономическое состояние городов и материальное благополучие их жителей.

Особое внимание в Отчете уделяется молодым людям. Как подчеркивается в молодежном приложении, которое второй год подряд сопровождает этот документ, внимание к проблемам и будущему живущих в городах молодых людей должно иметь первостепенное значение – уже к 2030 году молодые люди в возрасте до 18 лет будут составлять 60 процентов городского населения.

Беларусь – страна с одним из самых высоких не только на постсоветском пространстве, но и в Восточной Европе уровнем урбанизации. Доля городского населения составляет в стране больше 70%.

### Прогноз численности населения Минска (тыс. чел.)

На начало года	Средний	Оптимистичный	Пессимистичный
2010	1794,2	1886,3	1776,9
2015	1850,1	1995,1	1798,5
2020	1900,7	2192,9	1797,1

«Сегодня города являются домом для каждого второго жителя нашей планеты. В 2008 году городское население превысит 3,3 миллиарда человек и впервые за всю историю составит более половины населения земного шара. Жизненные перспективы городских жителей, будущее самих городов и всего человечества во многом зависят от решений, принимаемых сегодня».

*Представитель ООН/ЮНФПА в Республике Беларусь  
Джихан Султаноглу.*

– По этому показателю с Беларусью из стран-участниц СНГ может сравниться только Россия, из числа восточноевропейских стран – Чехия. Например, доля горожан в структуре населения соседних стран – Украины, Польши и Литвы – составляет соответственно 68, 62, 66%, – говорит специалист по связям с общественностью Фонда ООН в области народонаселения (ЮНФПА) в Беларуси Денис Докуциц.

Несмотря на то, что общая численность населения за период с 1994 по 2006 г. сократилась

### Десятка самых крупных городов мира (по данным за 2005 год):

1. Токио, Япония	35 197 млн
2. Мехико-Сити, Мексика	19 411 млн
3. Нью-Йорк-Ньюарк, США	18 718 млн
4. Сан-Пауло, Бразилия	18 333 млн
5. Мумбай, Индия	18 196 млн
6. Дели, Индия	15 048 млн
7. Шанхай, Китай	14 503 млн
8. Калькутта, Индия	14 277 млн
9. Джакарта, Индонезия	13 215 млн
10. Буэнос-Айрес, Аргентина	12 550 млн

с 10243,5 тыс. человек до 9750,5 тыс. человек, число горожан продолжает стабильно увеличиваться во всех областях страны. Темпы прироста городского населения составили в Беларуси – 0,1 процента.

При этом, самые высокие показатели прироста за период с 1989 по 2006 г. зафиксированы в крупных городах западной части Беларуси: в Гродно – 18,08%, в Бресте – 17,73%. В Гомеле число жителей напротив снизилось с 497,5 тыс.чел. до 481,5 тыс.чел. (–3,22%). Как показывают результаты проведенных Институтом социологии НАН Беларуси опросов, более высокий уровень деловой активности населения Брестской и Гродненской областей способствует привлечению и закреплению экономически активных рабочих и специалистов из других регионов, а в сокращении числа жителей Гомеля сыграл свою роль «чернобыльский» фактор.

Численность населения Минска составила в 2006 г. 1780,7 тыс. чел. В разработанном Минским научно-исследовательским институтом социально-экономических и политических проблем Стратегическом плане устойчивого развития Минска на период до 2020 года представлены три варианта прогноза численности населения города на этот период.

Первый вариант прогноза можно считать наиболее реальным, а второй и третий показывают пределы возможных колебаний численности населения города в перспективе при различных условиях развития.



## 16 сентября – Международный день охраны озонового слоя

Провозглашен Генеральной Ассамблеей ООН в 1994 г. в честь подписания в 1987 г. Монреальского протокола, согласно которому страны-участники должны ограничить и полностью прекратить производство озоноразрушающих веществ (ОРВ).



Озоновый слой – тонкий газовый щит, который защищает Землю от губительного воздействия определенной доли солнечной радиации, способствуя тем самым сохранению жизни на планете. Одним из основных направлений выполнения международных обязательств по защите озонового слоя для Беларуси является перевод крупных промышленных предприятий на озонобезопасные технологии, поэтапное сокращение потребления ОРВ.

Эксперты констатируют, что озоновый слой сокращается уже не так стремительно, как 10 лет назад. Раньше за каждое десятилетие он уменьшался приблизительно на 8%, в 1990-е годы – на 4%. По мнению специалистов, положительные тенденции наметились благодаря почти полному прекращению производства и сокращению потребления хлорфторуглеродов, предусмотренному Монреальским протоколом. Через 50 лет озоновый слой Земли может полностью восстановиться.

## 1 октября – Международный день пожилых людей

14 декабря 1990 года Генеральная Ассамблея постановила отмечать этот день для того, чтобы привлечь внимание общественности к проблемам людей пожилого возраста, повысить степень



информированности о проблеме демографического старения, индивидуальных и социальных потребностях пожилых людей и их вкладе в развитие общества.

По данным ООН, за последние полвека средняя продолжительность жизни увеличилась на 20 лет, а по прогнозам ООН, к 2050 г. в результате демографического перехода – от высокого уровня рождаемости и смертности к низкому уровню рождаемости и смертности – впервые в истории пожилые и молодые будут составлять равные доли в населении мира. При этом средняя продолжительность жизни составит 76 лет.

Число лиц старше трудоспособного возраста в общей численности населения Беларуси достаточно велико: в городе – каждый пятый житель пенсионер, на селе – каждый третий. Согласно прогнозам, к 2020 году доля населения пенсионного возраста в стране достигнет 28 %.

Социальная защита пожилых людей – одно из приоритетных направлений социальной политики в Беларуси. Повышение эффективности государственной социальной поддержки обеспечено на основе усиления принципа адресности и индивидуального подхода к ее оказанию.

## 17 октября – Международный день борьбы за ликвидацию нищеты

В 1992 году Генеральная Ассамблея ООН официально объявила 17 октября Международным днем борьбы за ликвидацию нищеты. Ликвидация крайней нищеты – одна из важнейших Целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия. Для привлечения больших усилий по достижению этой цели, 1997–2006 годы были объявлены Десятилетием ООН по борьбе за ликвидацию нищеты.

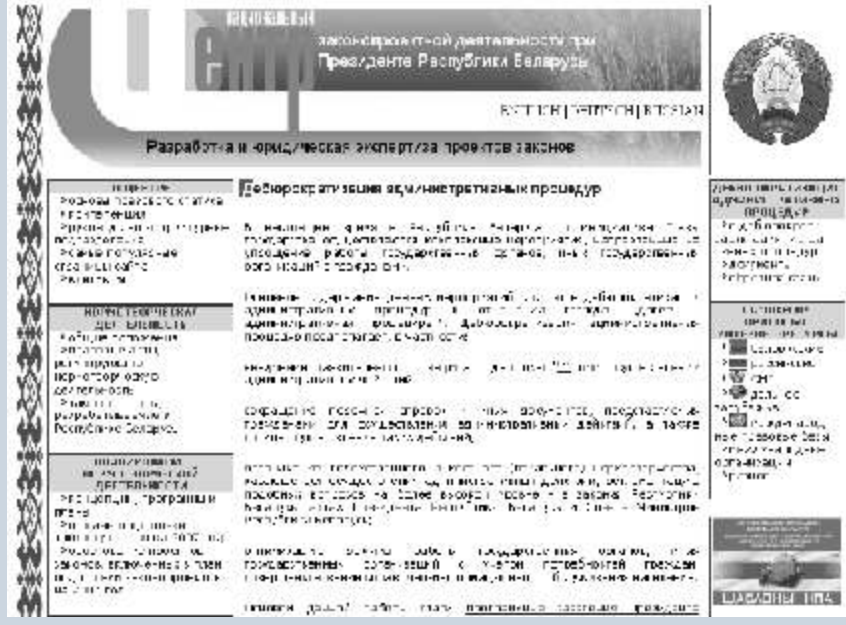


По сравнению с другими странами с переходной экономикой уровень бедности в Беларуси является одним из самых низких. По данным Национального отчета Республики Беларусь «Достижение Целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия», в 2004 году менее одного процента населения (0,11%) жили менее чем на 2,15 доллара США (по паритету покупательной способности – ППС). По этим показателям Беларусь опережает многие страны с высоким уровнем развития человеческого потенциала. В тоже время численность населения с доходами ниже бюджета прожиточного минимума оставалась сравнительно высокой – свыше 1,7 млн человек или 17,8 % от общей численности населения страны.

Риску бедности в наибольшей степени подвержены жители сельских районов и семьи с высокой степенью иждивенчества.

Для решения проблем бедности в Беларуси разработаны и реализуются многочисленные государственные программы развития и поддержки различных категорий населения. По прогнозам, доля населения с доходами ниже бюджета прожиточного минимума составит в 2010 году 14%, а в 2015 году – 10%.

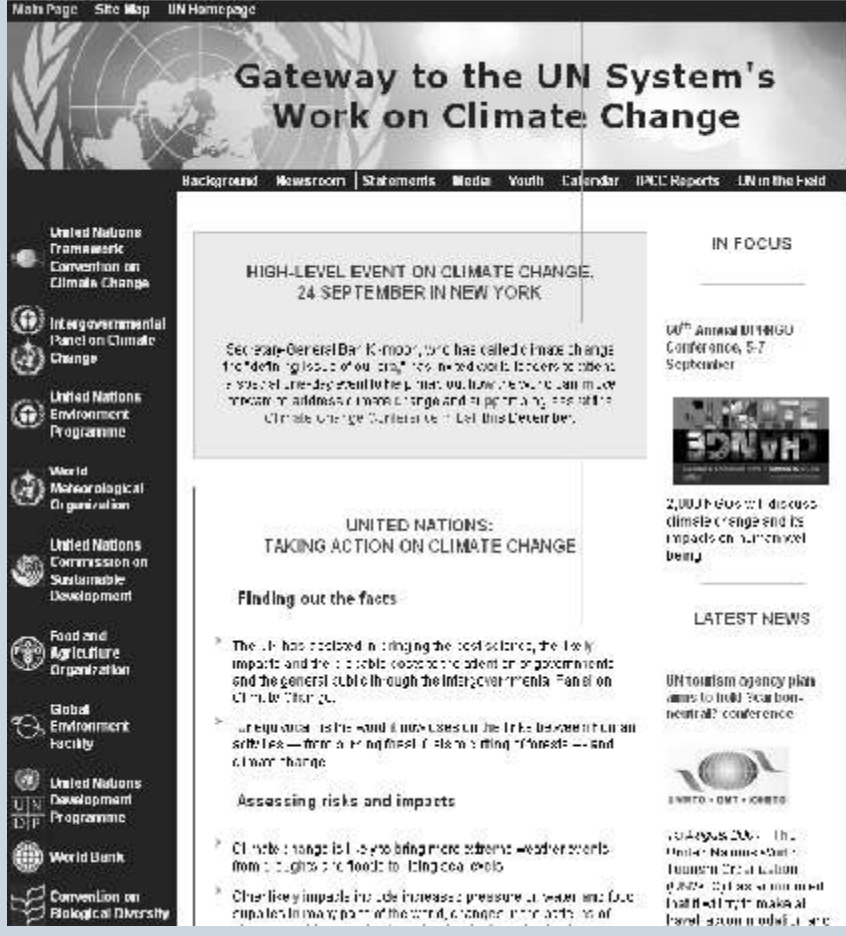




### Новый сайт для упрощения работы с гражданами

В настоящее время на Интернет-портале Национального центра законопроектной деятельности при Президенте Республики Беларусь функционирует страница <http://www.ncla.gov.by/debyurokrat.html>, разработанная при поддержке проекта ПРООН «Содействие совершенствованию административных процедур в Республике Беларусь» и посвященная вопросам продвижения принципов ответственности и открытости государственных организаций при работе с обращениями граждан.

На странице размещена текущая информация о совместной работе Правительства Беларуси и ПРООН в области совершенствования административных процедур на основе внедрения международных стандартов, а также организована обратная связь для предложений граждан через Интернет.



### Проблема изменения климата в фокусе ООН

Новый веб-сайт о деятельности Организации Объединенных Наций по предотвращению изменения климата освещает широкий спектр видов деятельности различных агентств системы ООН в отношении изменения климата, а также упрощает для пользователей Интернета поиск информации о климатических изменениях.

Веб-сайт призван помочь в оценке самых последних научных данных, касающихся изменения климата, в разработке проектов, которые помогут людям адаптироваться к последствиям изменения климата, а также в разработке творческих решений, которые позволят сократить объем выбросов парниковых газов, являющихся причиной изменения климата.

Вы ищете информацию о Межправительственной группе по климатическим изменениям, последние новости об усилиях по принятию нового международного соглашения по проблеме изменения климата, о предстоящих форумах, посвященных климатическим изменениям, и соответствующих проектах на местах или же о форуме высокого уровня? Вам достаточно обратиться к этому очень информативному новому ресурсу по адресу: <http://www.un.org/climatechange/>

Плакат, выпущенный Фондом ООН  
в области народонаселения (ЮНФПА)  
по случаю Всемирного дня народонаселения 2007



**МУЖСКАЯ РАБОТА**

Заботиться о беременной жене



**МУЖСКАЯ РАБОТА**

Ухаживать за ребенком



**МУЖСКАЯ РАБОТА**

Заниматься с ребенком



**МУЖСКАЯ РАБОТА**

Участвовать в воспитании детей

