



# Днестр без границ

**Добрый день!** Данным небольшим изданием начинается серия бюллетеней, посвященных реализации проекта Днестр–III, а также деятельности, проводимой различными организациями в бассейне этой реки.

## Предыстория

По просьбе Молдовы и Украины в 2004–2005 гг. Организация по безопасности и сотрудничеству в Европе (ОБСЕ) и Европейская экономическая комиссия ООН (ЕЭК ООН) реализовали проект «Днестр–I», результатом которого стало «Трансграничное диагностическое исследование бассейна р. Днестр» и «Протокол о намерениях относительно сотрудничества в области экологического оздоровления бассейна р. Днестр». Работа продолжилась в 2006 г. (Днестр–II), в результате которой были разработаны «Программа действий по совершенствованию трансграничного сотрудничества и устойчивого управления бассейном р. Днестр на 2007–2010 гг.», два регламента к Соглашению 1994 г., проекты «Соглашения о сотрудничестве в области охраны и устойчивого развития бассейна р. Днестр» (далее по тексту – «новое бассейновое Соглашение») и регламента по сотрудничеству санитарно-эпидемиологических служб (СЭС) двух государств.

## Днестр–III

В начале 2009 г. началась реализация новой фазы днестровских проектов, в которой усилия будут направлены на:

### 1) подписание нового бассейнового Соглашения

По сравнению с Соглашением 1994 г. проект нового Соглашения намного шире географически (покрывает бассейн реки) и расширяет сферу сотрудничества, включая такие вопросы как предотвращение загрязнения, биоразнообразие, защита и сохранение Черного моря, ОВОС, участие общественности и т.д. На данный момент собраны комментарии различных заинтересованных правительственных ведомств Молдовы и Украины к проекту документа. В начале 2010 г. будет подготовлен обновленный вариант проекта Соглашения.

### 2) разработку пилотной ГИС

Геоинформационная система объединит часть данных и информации о бассейне реки, собираемых различными структурами (минэкологии, гидрометслужбами, СЭС) в одном

месте. Это позволит структурам, принимающим решения по управлению бассейном реки, и общественности иметь доступ к качественной и интегрированной информации. Национальные части ГИС уже готовы и объединяются в единую систему. ГИС будет сопровожден соответствующим регламентом, проект которого находится на согласовании сторон.

### 3) улучшение сотрудничества СЭС Молдовы и Украины

После распада СССР нарушился поток информации о качестве воды между молдавскими и украинскими СЭС. Для того чтобы возобновить сотрудничество в данной сфере, в рамках проекта проводится совместный ежеквартальный отбор проб на трансграничных участках в верховье и низовье реки. Также к подписанию готовится соответствующий регламент. Первые совместные отборы позволили заключить, что качество воды в реке на трансграничных участках удовлетворительно, а некоторые разногласия в результатах исследований могут быть следствием старения оборудования, методических ошибок и человеческого фактора. Следующие встречи и совместные отборы проб запланированы на февраль и апрель 2010 г.

### 4) сохранение водного биоразнообразия

Мировая тенденция потери биоразнообразия наблюдается и в бассейне Днестра: например, по последним сведениям, за последние 25 лет количество видов рыб в Днестре сократилось на 50%. Проект намерен поддержать сотрудничающих и контролирующих органов двух государств по охране ихтиофауны.

### 5) просвещение и образование

Компонент запланирован таким образом, чтобы участники проекта могли сами реализовать свои идеи. Так, в течение года были собраны предложения государственных структур и НПО и уже были (частично) поддержаны проведение международного Дня воды (Белгород–Днестровский 22 марта), Днестровского фестиваля (с. Чобручи, Приднестровский регион Республики Молдова 12 июля), ежегодной международной Днестровской конференции (Одесса 30 сентября – 1 октября), творческого конкурса «Акварели Днестра» и публикация альбомов и дисков с лучшими работами этого конкурса. В следующем году планируется оборудование источника Днестра и установка информационных щитов по берегам Днестра.

Проекты «Днестр–II» и «Днестр–III» являются частью инициативы «Экология и безопасность» (ENVSEC, [www.envsec.org](http://www.envsec.org)).

Участники днестровских проектов – природоохранные министерства, водохозяйственные и рыбоохранные ведомства, МИД, СЭС, НПО Молдовы и Украины. Со стороны международных организаций в поддержке и реализации проектов «Днестр–III» кроме ОБСЕ и ЕЭК ООН участвует и ЮНЕП.

<sup>1</sup> В настоящий момент инструментом двустороннего сотрудничества является «Соглашение между правительством Республики Молдова и правительством Украины о совместном использовании и охране пограничных вод» (1994 г., далее по тексту – Соглашение 1994 г.), его механизмом – институт Уполномоченных. Соглашение 1994 г. покрывает чуть меньше половины реки Днестр (600 км из общей протяженности в 1352 км), которая является пограничной между Молдовой и Украиной и некоторые трансграничные реки, впадающие в причерноморские лиманы. Содержание этого Соглашения в большей мере посвящено техническим вопросам (например, распределение стока воды, водохозяйственные и водоохранные мероприятия).

## ИНФОРМАЦИЯ О ДРУГИХ СОБЫТИЯХ В БАССЕЙНЕ ДНЕСТРА

### ...от правительства

**Бассейновый совет** р. Днестр был создан в Украине в декабре 2008 г. В его состав входят представители семи областей Украины. II заседание Совета было проведено в Одессе 2 октября 2009 г. На данном этапе деятельность Совета сосредоточена на анализе состояния вод бассейна Днестра. Детальная информация – на [www.dpbuvr.org.ua](http://www.dpbuvr.org.ua). В Молдове готовится положение о Бассейновом Совете Днестра.

### ...от международных структур

В рамках проекта ТАСИС «**Управление водными ресурсами в западных странах ВЕКЦА**» в Молдове была проанализирована работа национальных СЭС и гидрометцентра по контролю качества воды и предложены рекомендации по совершенствованию этой деятельности. В Украине были утверждены поправки к «Водному кодексу Украины» (например, внесено понятие «бассейновый совет», усовершенствованы определения управления бассейнов рек и трансграничного сотрудничества) и «Концепции развития водного хозяйства Украины». Вопросы по проекту можно направить на [lgofman@ecbsea.org](mailto:lgofman@ecbsea.org) (Молдова) и [nzakor@hotmail.com](mailto:nzakor@hotmail.com) (Украина).

### ...от НПО

Проект «**Сохранение водного биоразнообразия Нижнего Днестра**» реализуется «Эко-ТИРАС» при поддержке GMF (США). Проектом было произведено наблюдение за нерестом и скатом молоди на участке от Дубоссарской ГЭС до Днестровского лимана, составлена и подготовлена к публикации карта нерестовых участков Нижнего Днестра. Вопросы можно адресовать на [ecotiras@mtc.md](mailto:ecotiras@mtc.md).

НПО Молдовы и Украины реализуют трехлетний проект «**Демократизация управления в бассейне реки Днестр**» (поддержан правительством Голландии). На четырех притоках Днестра, а именно Кучургане, Золотой Липе, Турунчуке и Куболте, ведется работа по реализации демонстрационных проектов, созданию речных Советов и планов действий, практических мер оздоровления рек. С вопросами обращайтесь на [ecotiras@mtc.md](mailto:ecotiras@mtc.md).

## АКТУАЛЬНО

**Конвенция ЕЭК ООН по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер** (Водная конвенция, 1992) – важное рамочное соглашение, которое обеспечивает правовую основу для регионального сотрудничества в области общих водных ресурсов (реки, озера и грунтовые воды). Молдова и Украина являются сторонами Конвенции с 1994 г. и 1999 г. соответственно.

10–12 ноября 2009 г. в Женеве была проведена пятая встреча сторон Конвенции ([www.unece.org/env/water/mop5.htm](http://www.unece.org/env/water/mop5.htm)). На встрече были представлен ряд интересных и полезных публикаций, например:

- «Руководство по внедрению Конвенции»;
- «Экосистемные услуги и плата за такие услуги в контексте комплексного управления водными ресурсами»;
- «Руководство по водным ресурсам и адаптации к изменению климата»;
- «Управление рисками наводнений в трансграничном контексте в регионе ЕЭК ООН»;
- «Речные бассейновые комиссии и иные институциональные механизмы в области трансграничного водного сотрудничества»;
- «Руководящие принципы обеспечения безопасности и надлежащая практика для хвостохранилищ».

Основные темы, включенные в план работы Конвенции на 2010–2012 гг.: оценка состояния трансграничных водотоков,

экосистемные услуги, адаптация к изменению климата, диалоги по вопросам национальной политики, сотрудничество с Протоколом по проблемам воды и здоровья, работа Комитета по выполнению.

Относительно Днестра, на встрече Сторон были поддержаны предложения о реализации проекта по развитию трансграничного мониторинга, а также пилотного проекта по апробации «Руководства по водным ресурсам и адаптации к изменению климата».

## СОВЕТЫ

- Вы можете обращаться с вопросами к Уполномоченным по Соглашению 1994 г., а также получать информацию о результатах и планах их работы после регистрации в **реестре** заинтересованных сторон. Для регистрации необходимо выслать на [dniesterpublic@gmail.com](mailto:dniesterpublic@gmail.com) следующую информацию: 1) название (имя) заинтересованного лица, 2) контактная информация и 3) краткое обоснование / причины заинтересованности в регистрации.
- На сайте, посвященном сотрудничеству Молдовы и Украины по бассейну р.Днестр ([www.dniester.org](http://www.dniester.org)), находятся основные документы и их проекты, относящиеся к бассейну р.Днестр, информация об институте Уполномоченных, работе по созданию пилотной ГИС.

**Желаем Вам здоровья, радости и профессиональных успехов в Новом 2010 Году!**



Подготовлено Т.Кутоновой ([tamara.kutonova@osce.org](mailto:tamara.kutonova@osce.org)), Б.Либертом ([bo.libert@unece.org](mailto:bo.libert@unece.org)) и Н. Денисовым ([nickolai.denisov@zoinet.org](mailto:nickolai.denisov@zoinet.org)). В бюллетене использованы работы победителей регионального конкурса творчества «Акварели Днестра» (сверху вниз, слева направо): «Лиман спит» Т.Орловой, «Рассвет» В.Сокарева, «Тече річка невеличка» Ю.Ковтун и «Пейзаж» А.Дынниковой. Дизайн: А.Волков ([aleksandr.volkoff@gmail.com](mailto:aleksandr.volkoff@gmail.com)).