

**Охрана окружающей среды международных речных бассейнов
ENPI/2011/279-666**

Приложение 2.5.2 Пилотные проекты

| Страна | Описание пилотного проекта | Сметная стоимость в евро | Дата начала | Дата окончания | Подрядчик |
|---------|--|--------------------------|-------------|----------------|---|
| Армения | 1. Разработка проекта и подготовка тендерной документации будут проведены государственным Центром гидрогеологического мониторинга, который будет вести надзор над объектом в рамках малого контракта на оказание услуг + 5,000 | | 19.м ая.14 | 30.о кт.15 | "Центр гидрогеологического мониторинга" |
| | 2. Восстановление сети мониторинга подземных вод в Араратской долине, включая строительство одной новой скважины и восстановление нескольких существующих скважин. Разработка проекта и подготовка тендерной документации будут проведены государственным Центром гидрогеологического мониторинга, который будет вести надзор над объектом в рамках малого контракта на оказание услуг – 35,000 + 5,000 | 35 000 € | | | |
| | 3. Демонстрационный проект по автоматическому мониторингу пунктов критического водозабора в Араратском бассейне в целях усилить соответствие и улучшить планирование и управление водными ресурсами. Система мониторинга будет включать разработку программного обеспечения и установку датчиков и телеметрии в районе проверки с перспективой применения системы в общенациональном масштабе в проблемных регионах (40,000) | 40 000 € | | | |
| | Частный итог по Армении | 75 000 € | | | |

Конт
ракт
уже
закл
ючен

| | | | | | | | |
|------------------------------|---|----------|--------------------|---------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Азербайджан | <p>1. Гармонизация национального вторичного законодательства (подзаконных актов) по принципам комплексного управления водными ресурсами (КУВР) и ВРД, и применение UWWTD (Директивы ЕС по переработке городских сточных вод) в Азербайджане <20,000:</p> <p>Разработка механизма применения бассейнового подхода, содержащегося в Водном кодексе Азербайджанской Республики, в соответствии с принципами ВРД Евросоюза, и подготовка проекта Указа Кабинета Министров по утверждению этого механизма</p> <p>Разработка Указа Кабинета Министров о создании и порядке работы Органов бассейнового управления (ОБУ), включая разработку Уставов для этих ОБУ с указанием функций, целей и статуса</p> <p>Выявление институциональной ответственности за применение принципов КУВР на национальном уровне</p> <p>Разработка вторичного законодательства по применению Директивы ЕС по переработке городских сточных вод (91/271/ЕЕС) в Азербайджане</p> | 19 500 € | 26.м ая.14 | 31.м арта. 15 | "PERIOD MMC" | Конт ракт уже закл ючен | |
| | <p>2. Изучение использования водных ресурсов в избранных трансграничных притоках пилотного бассейна с объединением задач КУВР и ВРД через определение экологических потоков и целей экологического качества. Готовые продукты - детальные план управления водными ресурсами и ПУРБ < 20,000</p> | 19 500 € | 10.и юня. 14 | 31.м арта. 15 | Ассоциация международны х гидрологическ их программ (ИНРА) | | Конт ракт уже закл ючен |
| | <p>3. Интенсивный исследовательский мониторинг для определения уровня базового загрязнения в бассейне Верхней Куры. Это - сложный бассейн с множеством проблем (точечное и диффузное загрязнение), которые нельзя изучить в ходе СПИ по заполнению пробелов, которые проводятся в рамках Проекта. Предлагаемый пилотный проект заполнит пробелы в знаниях и усилит ПУРБ и расставит в нем приоритеты – 40,000</p> | 40 000 € | | | | | |
| Частный итог по Азербайджану | | 79 000 € | | | | | |
| Беларусь | <p>1. Подготовка и законодательное утверждение методических документов по отбору проб и анализу элементов биологического качества и отстоя в соответствии с требованиями ВРД - 15,000</p> | 15 000 € | 10.и юня. 14 | 30.н ояб. 14 | Республикански й центр радиационного контроля и мониторинга | Конт ракт уже закл ючен | |

| | | | | | | |
|---------------|---|-----------------|--------------------|---------------------|---|-------------------------------------|
| | | | | окружающей среды | | |
| | 2. Оценка риска наводнений и картографирование бассейна Верхнего Днепра, включая определение зон, наиболее подверженных риску, полевое обследование критических объектов, картографирование и предварительная разработка защитных мер – 30,000 | 30 000 € | | | | |
| | 3. Детальная оценка источников загрязнения подземных источников питьевой воды, питающих район "Новинки" в Минске. Сюда будет входить разработка математической модели для выявления потенциальных каналов загрязнения и определения предлагаемых защитных мер - 35,000 | 35 000 € | | | | |
| | Частный итог по Беларуси | 80 000 € | | | | |
| Грузия | 1. Предварительное обследование для проектирования станций гидрологического мониторинга качества воды и сооружения системы гидростатического мониторинга в пилотном бассейне Чорохи-Аждарисцкали в Грузии | 5 000 € | 06.и юня. 14 | 30.н ояб. 15 | Национальное экологическое агентство | Конт ракт уже закл ючен |
| | 2. Разработка вторичного законодательства в развитие нового Водного кодекса, который должен быть принят сентябре-октябре 2014 г. Сюда будет входить разграничение речных бассейнов и создание бассейновых органов, а также внедрение ВРД < 20,000, включая: Законодательный акт по правилам идентификации и разграничения водных объектов (требуемая дата 31.12.14) Законодательный акт по порядку разработки, рассмотрения и утверждения ПУРБ (требуемая дата 31.12.14) Положение о планировании управления речными бассейнами (требуемая дата 01.07.14) Законодательный акт по определению бассейно-территориальных единиц в целях комплексного управления речными бассейнами (требуемая дата 31.07.14) Определение правил планирования и выполнения мониторинга водных ресурсов (требуемая дата 01.07.14) Положение о расчете предельно допустимых концентраций (ПДК) при сбросе загрязняющих веществ в поверхностные водные объекты (требуемая дата | 19 500 € | 01.ав г.14 | 31.м арта. 14 | "Национальное водное партнерство Грузии" (NWPГ) | |

| | | | | | |
|----------------|---|-----------------|--------------------|---------------|--|
| | 31.07.14) | | | | |
| | 3. Полное проектирование станций (2) мониторинга гидрологии и качества воды в ключевых точках речного бассейна Чорохи, включая трансграничную зону на грузино-турецкой границе, плюс предложения по созданию универсальной сети гидростатического мониторинга водных ресурсов. Работы включают обследование объекта, тендерные чертежи, спецификацию объемов работ и контрактные документы на два объекта как минимум. Будет также небольшой контракт для Центра экологического мониторинга на проведение ТЭО и разработку первоначального ТЗ – 55,000 + 5,000. | 55 500 € | | | |
| | Частный итог по Грузии | 80 000 € | | | |
| Молдова | 1. Подготовка проекта и контрактной документации, а также объектовый надзор над восстановлением мониторинговых скважин подземных вод в пилотном бассейне Прута в Республике Молдова - 5,000 | 5 000 € | 20.и юня. 14 | 20.д ек.15 | Гидрогеологическая экспедиция Молдовы „ЕНGeoM” |
| | 2. Базовый мониторинг и разработка ВРД-совместимой программы наблюдательного мониторинга для охранной зоны озера Белеу на Нижнем Пруте - 20,000 | 19 900 € | | | |
| | 3. Первоначальная разработка информационной системы управления водными ресурсами (ИСУВР), включая картографирование с помощью ГИС мест водозабора и сброса сточных вод в зоне пилотного бассейна Прута в Республике Молдова – 20,000 | 19 900 € | | | |
| | 4. Программа мониторинга в целях исследования причин (природных и антропогенных) минерализации источников подземных вод в бассейне Прута, включая восстановление и автоматизацию не эксплуатируемых в настоящее время скважин - 40,000. | 35 200 € | | | |

Контракт уже заключен

| | | | | | |
|---------|--|------------------|--------------------|--------------------|---------------------------|
| | Частный итог по Молдове | 80 000 € | | | |
| Украина | 1. Подготовка и разработка нового законодательного акта на основе принципов КУВР и в соответствии с требованиями ВРД для представления бенефициару на утверждение и реализацию на национальном уровне. Новый акт обеспечит переход от модели административно-территориального управления к бассейновому принципу в соответствии с ВРД <20,000. | 19 500 € | 20.и юня. 14 | 20.и юня. 15 | Международный фонд Днепра |
| | 2. Детальное обследование уровня и воздействия непереработанных городских бытовых отходов, в частности, от индустрии туризма, в районе Верхнего Прута и на национальных охраняемых территориях, расположенных в бассейне. Обследование будет включать в себя экологический мониторинг лицензированных и самовольных сбросов, рекомендации по переработке в соответствии с UWWTD (Директивы ЕС по переработке городских сточных вод) и предложения по схеме оплаты за экологические услуги для поддержания разработки и выполнения программы экологического мониторинга Верхнего Прута - 60,000 | 60 000 € | | | |
| | Частный итог по Украине | 79 500 € | | | |
| | ИТОГО по всем странам | 473 500 € | | | |
| | Сумма остатка | 26 500 € | | | |
| | ИТОГО в наличии для всех стран | 500 000 € | | | |

Конт
ракт
уже
закл
ючен