

**ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ООН
ПРОГРАММА МАЛЫХ ГРАНТОВ ГЛОБАЛЬНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ФОНДА**

в рамках проекта ПРООН «Таджико-Афганская Инициатива Сокращения Бедности» (ТАИСБ), финансируемая правительством Японии, Программа малых грантов Глобального Экологического Фонда (ПМГ ГЭФ) объявляет конкурс на финансирование проектов направленных на снижения уровня бедности, местное экономическое развитие и развитие трансграничного сотрудничества. Проекты по малым грантам осуществляются на территории 6 приграничных районов Хатлонской области: Шурабад, Хамадони, Фархор, Кумсангир, Джиликул и Кабодиен.

Участниками конкурса могут выступать только **официально зарегистрированные неправительственные и общественно созданные объединения (НПО, ОСО)** Республики Таджикистан.

Подаваемые проекты должны охватывать следующие тематики:

<p>A. Сохранение биологического разнообразия</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Сохранение агро-биоразнообразия путем создание новых и восстановление старых садов используя технологию правильной посадки, ухода, обрезки и омоложения лесных и фруктовых деревьев; ○ Сохранить естественную береговую (тугайную, облепиховую) заросль как среду концентрации обитания животных и птиц данной местности; Внедрение системы общинного управления лесами. ○ Поддержка инициативы/ деятельности, приносящей доход, путём: <ul style="list-style-type: none"> • создания малых общинных промышленных агроцехов по переработке местных (традиционных) культур, • создание теплиц (<i>питомников</i>) для выращивания и производства рано- весенних продуктов питания (овощей и ягод), быстро- растущих деревьев (дровяных и коммерческих) и саженцев ценных диких плодовых и орехоплодных культур (гранат, инжир, орех, миндаль, фисташка и др.), • Развитие птицеводство, пчеловодства и рыбного хозяйства, и др.;
<p>B. Снижение негативного воздействия на изменение климата</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Внедрение традиционного, местного, экономического и экологического метода сохранения тепла в сельских домах и школах, путем снижения тепло –потерь; ○ Содействие внедрению возобновляемых источников энергии, путем снижения стоимости электроэнергии, повышения уровня жизни и улучшения продовольственной безопасности, а так же повышение осведомленности о конструктивных особенностях; ○ Содействие распространению биогазовых установок как альтернативного и автономного энергоресурса для промышленности и для нужд местного населения; ○ Путем использования солнечной энергии, организации сушки фруктов и лекарственных трав; ○ Содействие внедрению солнечной энергии (солнечных коллекторов, гелиоустановок, и т.п.) взамен использования древесины для отопления, приготовления горячей воды, пищи, освещения.
<p>C. Борьба с деградацией земель</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Борьба с деградацией пастбищных угодий путем посадки ветрозащитных полос, также повышение осведомленности местного населения; ○ Внедрение альтернативной системы орошения и водоснабжения в сельских местностях; <ul style="list-style-type: none"> • (Примеры: гидротараны*, сборники дождевой воды с крыш домов, рациональное использование родников, системы капельного орошения, и т.п.) ○ Предотвращение деградации земли путем охраны и восстановлении лесной древесно-кустарниковой растительности занесение в Красную Книгу, посадки быстрорастущих пород деревьев в качестве альтернативы использованию естественных лесов и пастбища оборота; ○ Сокращении вырубки лесов на территории заповедников (Тигровая балка, Даштичум) путем внедрения экономической, экологической кухонной и отопительной печи среды жителей расположенных в буферной зоне; ○ Экологически чистое органическое удобрение в сельской местности. Внедрение альтернативной системы по производству и использованию экологически чистого биологического удобрения. Содействие внедрению биологических методов защиты растений. ○ Содействие внедрению биологической системы дренажа для предотвращения засоления почвы и восстановление продуктивности орошаемой пашни (восстановление заболоченных и засоленных почв путем выращивания солеросов и деревьев способствующих испарению); ○ Восстановление лесистости оголенных склонов для предотвращения оползней, образования оврагов и укрепления склонов путем подсадки саженцев и многолетних трав;

Заявка должна быть отправлена по электронной почте в офис ГЭФ/ПМГ по адресу: khurshed.kholov@undp.org

В заявку (не более 3-5 страниц) включается:

- Титульный лист, включающий: название проекта, название организации заявителя, контакты заявителя и полные банковские реквизиты заявителя, ФИО руководителя организации и контактного лица по проекту, срок исполнения проекта и сводные данные по бюджету;
- Описание миссии и опыта заявителя;
- Описание проблемы по вышеуказанным областям, по которой будет проведена работа;
- Цель проекта;
- Задачи проекта;
- Ожидаемые результаты проекта;
- Описание участия населения и других партнеров в рамках проекта;
- Механизм Устойчивости
- Источники со-финансирования (денежные и не денежные вклады)
- Рабочий план/график работ;
- Детальный бюджет;
- Приложения (письма поддержки и т.д.)

Максимальный размер гранта до 50000 долларов США, минимальный – 5000 долл. США. Необходимо учесть, что ПМГ ГЭФ является со-финансирующей организацией и суммарный денежный вклад организации-заявителя и партнеров проекта должен составлять не менее 50% от денежных средств ГЭФ/ПМГ, выделяемых для оплаты всей деятельности по проекту. Гранты будут выделяться в национальной валюте (сомони) через расчётный счет заявителя.

Прием заявок осуществляется до **10 июля 2011 года**.

Подробную информацию о проекте ТАИСБ и деятельности ПМГ/ГЭФ, а так же требования конкурса и форму заявки Вы можете получить, связавшись с Национальным Координатором ПМГ ГЭФ по адресу:

Таджикистан, 734024, Душанбе, ул. Айни 39

Тел: (+992 44) 6005596, 6005597, 6005597, 6005600, 6005601

Хуршед Холов, Национальный Координатор ПМГ ГЭФ/ ПРООН Таджикистан khurshed.kholov@undp.org

также Вы можете найти информацию на сайте <http://www.undp.tj>