



Empowered lives.
Resilient nations.

**ПОЛНОМАСШТАБНЫЙ ПРОЕКТ ПРООН/ГЭФ, ID 92973, PIMS 5437
«СОХРАНЕНИЕ И УСТОЙЧИВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭКОСИСТЕМ ПАМИРО-АЛАЯ И
ТЯНЬ-ШАНЯ ДЛЯ ОХРАНЫ СНЕЖНОГО БАРСА, И УСТОЙЧИВОЙ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ СООБЩЕСТВ»**

ВАКАНСИЯ

Позиция:	Национальный эксперт по информационным технологиям и управлению базой данных
Продолжительность найма:	04 мес. (с возможностью продления контракта)
Место работы:	Душанбе, Таджикистан (с возможными выездами в регионы)
Последний срок:	29 августа 2019 г.

Инструкция для подачи заявок: заполненное и подписанное резюме необходимо отправить по электронной почте на адрес: biodiv@biodiv.tajikiston.com или представить в конверте по адресу: ул. Шевченко, д. 47, Национальный центр биоразнообразия и биобезопасности, не позднее 29 августа 2019г., 17:00 часов (местного времени). Заявки должны содержать название позиции в графе «тема» сообщения, либо на конверте.

ВВЕДЕНИЕ:

Таджикистан расположен в центре ареала снежного барса. Площадь распространения снежного барса в стране занимает 85,7 тыс. кв.км, что составляет 2,8% современного мирового ареала этого вида. Оптимальные местообитания снежного барса почти на всех участках ареала расположены на высоте 3000-4000 м над ур. м. Местообитания снежного барса тесно связаны с альпийскими и субальпийскими поясами, которые характеризуются пересеченностью рельефа с крутыми склонами и глубокими ущельями. Барс обычно предпочитает изрезанные склоны с углом подъема свыше 40°.

Таджикистан является участником Бишкекской декларации по сохранению снежного барса (2012 г.). В рамках «Бишкекской декларации», Глобальная программа по сохранению снежного барса и его экосистем (ГПССБЭ, 2013 г.) стремится объединить государства ареала снежного барса для того, чтобы сообща признать угрозы снежному барсу и принять на себя обязательства по скоординированным национальным и международным действиям. Основу ГПССБЭ составляет совокупность 12 национальных приоритетов по сохранению снежного барса и его экосистем (НПССБЭ), разработанных каждым государством ареала.

Данный проект будет напрямую поддерживать реализацию приоритетных мероприятий, предусмотренных в НПССБЭ по Таджикистану. Проект направлен на: (1) предотвращение дальнейшей фрагментации ландшафтов снежного барса и его кормовых объектов в Таджикистане, (2) поддержание и/или восстановление качества ключевых

местообитаний снежного барса и его кормовых объектов на этих ландшафтах; (3) улучшение природоохранного статуса пастбищ и лесов и устойчивости пастбище- и лесопользования в этих ключевых местах обитания снежного барса и его кормовых объектов; и (4) уменьшение прямых угроз выживанию популяций снежного барса и его кормовых объектов, которые находятся в этих ключевых местообитаниях.

Стратегия проекта сосредоточена вокруг четырех стратегических направлений деятельности:

Природоохранные территории - улучшение охранного статуса и охранной обеспеченности охраняемых территорий и территорий, сохраняемых общинами, путем усиления институционального потенциала и потенциала отдельных лиц для реализации системы смарт-патрулирования;

Пастбищные территории - улучшение устойчивого управления пастбищами в ареале распространения снежного барса путем стимулирования изменения неустойчивых практик и сокращения масштабов и интенсивности конфликтных ситуаций между животноводами, снежным барсом и его кормовыми объектами путем повышения выживаемости домашнего скота;

Лесные территории - улучшение экологической целостности лесов в ареале распространения снежного барса путем: (1) улучшения состояния деградированных лесов и (2) сокращения масштабов и интенсивности заготовки древесины из этих лесов путем поощрения перехода на другие источники топлива;

Знания - расширение усилий по исследованию, мониторингу и планированию в отношении снежного барса, объектов добычи снежного барса и мест их обитания путем укрепления институционального потенциала, ресурсов и партнерских связей.

ЦЕЛЬ:

Цель работы эксперта в области информационных технологий и по управлению базой данных – администрирование и обеспечение эффективной работы коммуникационного оборудования проекта и поддержание базы данных и веб-сайта проекта.

ЗАДАЧИ И ОБЯЗАННОСТИ:

Эксперт по информационным технологиям и управлению базой данных работает под общим руководством менеджера проекта и в тесном сотрудничестве с персоналом проекта и выполняет следующие виды работ:

1. Ведет контроль эффективной работы офисного оборудования проекта, включая контроль настроек систем и программ, антивируса, всех обновлений и др. Систематически составляет аналитический отчет о состоянии и оперативно решает возникающие проблемы.
2. Ежедневный мониторинг сетевого подключения для обеспечения стабильной сетевой среды и принимает меры для бесперебойной работы сервера.
3. Регулирование системы безопасности сервера и всего оборудования проекта. Ведение системы сохранности информации на сервере и проектных баз данных. Разработка предложений для совершенствования/обновления систем безопасности сервера и оборудования.
4. Устранение любых программных сбоев офисного оборудования, настройка сети, настройка и восстановление всех видов почты, восстановление параметров компьютеров штата проекта. При критической ситуации/поломке и нужд приобретения дополнительных деталей составляется акт о состоянии проблемы, с рекомендациями о

методе ее устранения с четким указанием параметров нужных для замены деталей/частей или др.

5. Поддержка и техническое обслуживание веб-сайта проекта, устранение возникающих проблем, не связанных с поставщиками интернета;
6. Работает с провайдерами интернета для обеспечения эффективной работы офиса (почты, интернета и др.).
7. Систематический анализ и письменный отчет о состоянии базы данных, веб-сайта, о безопасности и функционировании сети, рекомендации и выявленные помехи.
8. Компетентно анализирует предложения партнеров по разработке он-лайн систем для веб-сайта, по разработке систем управления базами данных и готовит презентацию для штата офиса с предложениями и рекомендациями.
9. Готовит квалифицированные обоснованные предложения по разработке документации для закупки оборудования и технологий (в своей компетенции), ведет анализ и контроль установки этого оборудования (при необходимости) и консультирует (устно и письменно) по эффективной эксплуатации всего IT оборудования.
10. Выполнение определенных технических функций, включая замену аппаратных электронных компонентов (дисков, модулей памяти, сетевой проводки, источников питания и т. д.) и текущий ремонт;
11. Выполнение других оперативных поручений менеджера проекта и персонала проекта по необходимости.

КВАЛИФИКАЦИЯ И ТРЕБОВАНИЯ

- Высшее образование в области информационных технологий, связи и смежных областей.
- Не менее 3-х лет опыта работы связанный с информационными технологиями и программирования.
- Отличные навыки в сфере информационных технологий (Windows Server 2008/2012/2016, Windows 7/8/10, знание программирования и Веб-дизайна, GPS оборудования и средств связи, пакет MS Office, графические редакторы и др.).
- Умение работать в мультикультурной среде, с представителями различных национальностей вне зависимости от личных чувств или политической идеологии.
- Доступность для регулярных выездов в регионы республики.
- Отличное знание таджикского и русского языков; хорошее знание английского языка является предпочтением.

ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

Ежемесячный отчет о ходе выполнения работ с приложением всех подготовленных материалов, согласно оперативному плану работ.

*Заявки от квалифицированных кандидатов-женщин приветствуются.