



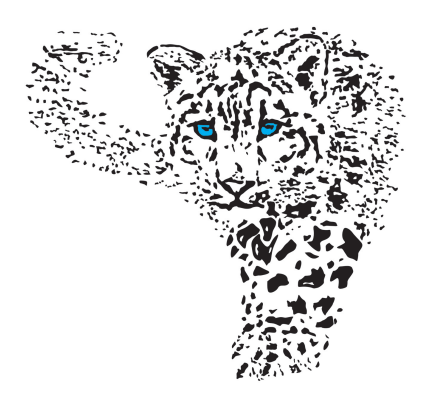
ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПО СОХРАНЕНИЮ СНЕЖНОГО БАРСА И ЕГО ЭКОСИСТЕМ (ГПССБ)

ПЕРВАЯ ВСТРЕЧА УПРАВЛЯЮЩЕГО КОМИТЕТА

ЖАННАТ РЕЗОРТ, С. КОЙ-ТАШ, КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА 19-20 МАРТА 2015 ГОДА

OTYËT NO MTOLAM BCTPEYV

19-20 МАРТА 2015 ГОДА





ОТЧЁТ ПО ИТОГАМ ВСТРЕЧИ

19-20 марта 2015 года

Жаннат Резорт, с. Кой-Таш, Кыргызская Республика





Данный отчёт представляет собой краткое изложение обсуждений, проходивших во время встречи Управляющего комитета Глобальной программы по сохранению снежного барса и его экосистем (Управляющий комитет). Встреча организованна Государственным агентством охраны окружающей среды и лесного хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики (ГАООСЛХ), Секретариатом Глобальной программы по сохранению снежного барса и его экосистем (Секретариат) при со-финансировании и соорганизации международных партнеров1.

Встреча Управляющего комитета стала первым событием высокого уровня после Всемирного

форума по сохранению снежного барса (Всемирный форум), который проходил 22-23 октября 2013 года в Бишкеке под председательством Его Превосходительства Президента Кыргызской Республики Алмазбека Атамбаева. Основные результаты Всемирного форума, это принятие Бишкекской декларации о снежном барсе и Глобальная программа по сохранению снежного барса и его экосистем (ГПССБ).

На встрече Управляющего комитета представители стран ареала снежного барса представили информацию о прогрессе, достигнутом в рамках ГПССБ на настоящий момент, окончательно доработали Итоговую резолюцию, обсудили порядок и условия работы Управляющего комитета, а также избрали Председателя и Сопредседателя Управляющего комитета.

Общее количество участников семинара составило 77 человек, на встрече приняли участие Первый вице-премьер-министр Кыргызской Республики Тайырбек Сарпашев, Директор ГАООСЛХ Сабир Атаджанов, Спикер Национальной Ассамблеи Королевства Бутана г-н Льонпо Джигме Зангпо, Министр по вопросам изменения климата Исламкой Республики Пакистана г-н Мушахид Уллах Кхан, а также представители 11 из 12 стран ареала снежного барса и представители различных международных организаций (см. Приложение 1).

¹ Глобальный экологический фонд (ГЭФ), Союз охраны природы Германии «НАБУ», Программа развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), Фонд сохранения снежного барса (SLT) и Всемирный фонд дикой природы (WWF).

АММАРТОРП РАНАЛАВОЛТ ОВ НЕМЕТОР ОВ ОТОРИЖЕНО ОТОРИЖЕНО ОТОРИЖЕНО ОТОРИЖЕНО (ПОСТЕТ ОВ МЕТОНОТЕТ ОВ МЕТОНОТЕТ ОВ ОТОРИЖЕНОТЕТ ОВ ОТОРИЖЕНОТЕТ

ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ ВСТРЕЧИ:

- Представление структуры и роли Управляющего комитета ГПССБ;
- Обзор хода работы по реализации ГПССБ после Всемирного форума 2013 года;
- Обсуждение по разработке Планов управления для 23 целевых ландшафтов обитания снежного барса (План управления);
- Обсуждение стратегических и краткосрочных целей для мобилизации ресурсов, в том числе национальных и глобальных компонентов ГПССБ:
- Обсуждение механизмов стандартного обмена информацией для регулярной оценки прогресса в рамках программы ГПССБ.

КЛЮЧЕВЫЕ МОМЕНТЫ ИЗ ВЫСТУ-ПЛЕНИЙ И ОБСУЖДЕНИЙ:

В ходе встречи, выступили представители стран ареала со своими презентациями с информацией о реализации ГПССБ. Страны отметили о необходимости в получении около 30 млн. долларов США для реализации Национальных приоритетов по сохранению снежного барса и его экосистем (Национальные приоритеты) из ГЭФ STAR 6. Кроме того, Секретариат ГЭФ сообщил о финансовой поддержке в размере 1 млн. долларов США в виде регионального гранта, в рамках реализации глобальных компонентов ГПССБ. Данный грант предназначен для развития

трансграничного сотрудничества, борьбы с незаконной охотой и браконьерством, а также наращиванием потенциала сотрудников. Помимо этого, обсуждался вопрос о привлечении финансовых средств из других различных источников, в том числе от корпораций и промышленного сектора.

Общая площадь всех 23 ландшафтов обитания снежного барса составляет более 500,000 км2 (25% ареала обитания снежного барса). Работа по ландшафтам требует разработки специальных планов управления для эффективного и комплексного экономического развития. Популяция снежного барса в значительной степени находиться за пределами охраняемых территорий, а среда их обитания представляет с собой существенные экосистемные услуги, такие, как чистая вода, предназначенная, для трети человеческого населения мира. Эти ландшафты, которые определены, для обеспечения сохранности снежного барса к 2020 году требуют более эффективной защиты, необходимо мульти-секториальное сотрудничество, для способствования сохранению дикой природы и зеленого роста.

Во время встречи Управляющего комитета, специально разработали Общие рекомендации по планированию управления ландшафтами обитания снежного барса. Данные рекомендации были разработаны для работы с ландшафтами обитания снежного барса. Определив данные 19-20 ΜΑΡΤΑ 2015 ΓΟΔΑ

территории, как хрупкие экологические зоны важных мест обитания диких животных с указанием основных миграционных коридоров, в качестве приоритетных областей дикой природы.

(руководитель группы), Бутана и Индии. Данная инициатива будет проходить при поддержке ПРООН, GIZ и Секретариата.

СЛЕДУЮЩИЕ ШАГИ:

- Разработка Планов управления, в данном направлении
 SLT и WWF, при необходимо сти готовы выделить финансо вые средства;
- 2. Определение объема финансовых ресурсов, необходимые для работы с 23 ландшафтами, которые определены в рамках ГПССБ; 3.
- Образование рабочей группы для определения инновационных механизмов финансирования ГПССБ, включая промышленный сектор. В группу входят представители России (руководитель группы), Пакистана и Индии;
- Образование рабочей группы для разработки стратегии по наращиванию потенциала сотрудников, в состав группы входят представители Афганистана (руководитель группы), Китая и Непала, данная инициатива будет проходить при поддержке Секретариата;
- 5. Образование рабочей группы для разработки документа по экономической оценке ландшафтов обитания снежного барса, с учетом экономических, социальных и культурных ценностей. В группу входят представители Кыргызстана

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ:

- Направление всем участникам встречи, Итоговой Резолющии Управляющего комитета;
- Подготовка Секретариатом ежеквартальных информационных бюллетеней с информацией о деятельности стран ареала в рамках реализации ГПССБ;
- Обновление веб сайта ГПССБ (www.globalsnowleopard. org) с учетом предложений и рекомендаций партнеров и стран ареала;
- Обсуждение деталей между SLT и WWF, по вопросу выделения финансовых средств, в виде малых грантов для разработки Планов управления.

АММАРТОРП РАНАЛЬВОЛТ ОНИНЭНАРХОО ОП ОСОТОТО ОТО И АОРСА ОТОНЖЭНО (ВООПТ) МЭТОНООК

Содержание

- 4 ОТЧЁТ ПО ИТОГАМ ВСТРЕЧИ
- 6 ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ ВСТРЕЧИ

ДЕНЬ 1

- 10 ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ
- 16 ПЛАНЕРНАЯ СЕССИЯ 1: Презентация странами ареала обитания информации о прогрессе, достигнутом на теку щий момент, в том числе о статусе планов по управлению для 23 ландшафтов и будущих планах действий
- 24 ПЛАНЕРНАЯ СЕССИЯ 2: Планирование управленческой дея тельности, в том числе экономическая оценка высокогорных ландшафтов и «зелёный рост»
- 25 ПЛАНЕРНАЯ СЕССИЯ 3: Инновации, новые инициативы, обмен знаниями и механизмы координирования и сближения партнёров ГССБ
- 28 ПЛАНЕРНАЯ СЕССИЯ 4: Стандартная система управления для обмена информацией программы ГПССБ

∆ЕНЬ 2

- 29 ПЛАНЕРНАЯ СЕССИЯ 5: Стратегии мобилизации ресурсов
- 34 ПЛАНЕРНАЯ СЕССИЯ 6: Консультирование и разработка реги ональных среднемасштабных проектов ГЭФ и усиление координирования среди различных национальных проектов ГЭФ

19-20 МАРТА 2015 ГОДА

- 36 ПЛАНЕРНАЯ СЕССИЯ 7: Определение и доработка структуры, роли и процесса управляющего комитета и Глобального Секретариата
- 37 **СЕГМЕНТ ВЫСОКОГО УРОВНЯ:** Окончательная доработка и принятие резолюции
- 38 РЕЗОЛЮЦИЯ
- **40 ПРИЛОЖЕНИЕ 1**
- 42 СПИСОК УЧАСТНИКОВ

ДЕНЬ 1. ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ

ОБОБЩАЮЩИЕ ОТЧЕТЫ ПО КАЖДОМУ ДНЮ

Вступительное слово – Тайырбек Сарпашев, Первый вице-премьер-министр Кыргызской Республики.

Приветствовал всех участников встречи по случаю приезда в Кыргызскую Республику и от имени Правительства Кыргызской Республики выразил признательность правительствам всех стран ареала обитания снежного барса за объединение усилий по сохранению снежных барсов. Снежные барсы – величественные, загадочные и харизматические представители семейства КОШАЧЬИХ - ЯВЛЯЮТСЯ ПОСЛАМИ альпийских экосистем. Снежные барсы служат символом силы, благородства и мощи для многих стран Азии. Будучи на вершине экосистем, они являются флагманами сохранения дикой природы во всех горных районах Центральной Азии. Он подчеркнул, что у стран ареала обитания есть историческая возможность объединить свои усилия по сохранению снежных барсов в авангарде политического и экономического принятия решений, и что впервые усилия по охране биологического разнообразия предпринимаются на таком высоком уровне и совместно с 12 странами. Он вновь отметил, что день 23 октября был принят в качестве дня снежного барса, когда люди могут вместе праздновать усилия по сохранению с целью спасения высокогорных экосистем.



Он заявил о том, что снежные барсы нуждаются в реальной международной опеке, международное сообщество должно сосредоточить своё внимание на угрозе вымирания снежных барсов, а также что сохранение этого вида должно стать всеобщей ответственностью. Он сказал, что принятие заключительной резолюции Управляющего комитета и утверждение планов по управлению 23 ландшафтами должно рассматриваться как подтверждение готовности к крупномасштабному сотрудничеству и приверженности стран ареала обитания сохранению снежного барса.

Г-н Сарпашев акцентировал внимание на помощи, требуемой от стран ареала обитания, для создания и поддержки работы Секретариата в Бишкеке. Он говорил о важности и той ответственности, которую несёт страна в размещении секретариата на своей территории, и о том, что Россия, Китай, Индия, Монголия и Казахстан уже поддержали

создание Постоянного Секретариата Глобальной программы по сохранению снежного барса и его экосистем в Бишкеке (Секретариат Глобальной программы). Он выразил свою убеждённость в том, что результаты встречи Управляющего комитета, в том числе и Итоговая резолюция, помогут странам ареала обитания ско-ОРДИНИРОВАТЬ УСИЛИЯ ДЛЯ ПРИВЛЕчения значительных финансовых, организационных и технических ресурсов с тем, чтобы эффективное научное сотрудничество оказало благоприятное влияние на дикую природу высокогорных экосистем. Он подытожил, вновь напомнив о чувстве огромной ответственности и желании сохранить природное наследие, которое делает мир прекрасным и мудрым местом, и призвал объединить все силы для того, чтобы снежный барс рассматривался как национальное и мировое богатство.

19-20 MAPTA 2015 ΓΟΔΑ



Приветственная речь - Сабир Атаджанов, Директор ГАООСЛХ

Г-н Атаджанов поприветствовал всех делегатов стран ареала обитания в связи с приездом в Кыргызскую Республику и выразил им благодарность за поддержку в организации первой встречи Управляющего комитета программы ГПССБ. Он поблагодарил международные и неправительственные организации, участвующие в сохранении, за их поддержку инициативы.

Г-н Атаджанов затронул, важность сохранения среды обитания снежного барса упомянув о том, что традиции народов всех 12 стран ареала неразрывно связаны с окружающей средой, горами, лесами, озёрами и до-ЛИНАМИ, ЯВЛЯЮЩИМИСЯ ДОМОМ ДЛЯ богатого и уникального биоразнообразия и что нашей общей ответственностью является его сохранение для мирового сообщества. Объединение усилий и обучение друг друга передовым практикам может предоставить реальную возможность сохранения снежного барса и его экосистемы. Он отметил, что странами ареала были определены 23 ландшафта снежного барса,

охрану, которых следует обеспечить до 2020 года, а также что они покрывают большую площадь, ценность и особенности которой все ещё предстоит определить. Перед странами ареала обитания стоит неотложная задача разработки плана по управлению для обеспечения их охраны. Подчёркивая то, что масштаб работы ГПССБ требует большого объёма финансовых ресурсов, он отметил, что Кыргызстан предпринимает поэтапные шаги по их привлечению. В общей сложности было объявлено о выделении 4.5 миллионов долларов США на сохранение снежного барса из 6.6 миллионов предстоящего гранта ГЭФ 6. Помимо этого Кыргызстан также выделил примерно 200 000 долларов США из текущего гранта ГЭФ 5 для поддержания функционирования рабочего секретариата в Бишкеке. Кыргызская Республика инициировала процесс создания рабочего секретариата в Бишкеке сразу после Всемирного форума и, благодаря поддержке ГАООСЛХ и партнёров ГПССБ, секретариат в Бишкеке функционирует в полной мере. Семинар, прошедший в июне 2014 года на озере Иссык-Куль, был следующим шагом в разработке и реализации

Глобальной программы. С его помощью были выявлены 23 ландшафта снежного барса, разработаны руководящие принципы по планированию управления, приоритетные действия и протоколы обмена информацией на национальном и международном уровнях. В настоящий момент, кыргызской стороной уже начаты процедуры подготовки празднования 23 октября в качестве официального Дня снежного барса.

Г-н Атаджанов призвал все страны ареала обитания принять во внимание Бишкекскую декларацию и уладить формальности для официального объявления Международного дня снежного барса, а 2015 года – в качестве международного года снежного барса с целью привлечения поддержки по вопросу сохранения и устойчивого развития высокогорных экосистем, используя снежного барса как одного из их символов. Он сообщил о промежуточной встрече 8 декабря 2014 года в г. Лима, Перу, в кулуарах Конференции заинтересованных сторон по Рамочной конвенции ООН по изменению климата, после которой Кыргызстан смог утвердить карту с 23 ландшафтами снежного барса. Он призвал страны ареала обитания принять резолюцию и руководящие принципы по планированию управления для 23 ландшафтов в качестве предлагаемого ключевого итога встречи, ведущего к крупномасштабному сотрудничеству и приверженности охранять диких снежных барсов в дикой природе.



Г-н Льонгпо Джигме Зангпо, спикер Национальной ассамблеи Королевства Бутан

Поприветствовал делегатов стран ареала обитания снежного барса, глав и представителей международных доноров. И от имени Его Высочества Короля Бутана и Правительства Королевства Бутана, выразил признательность и приверженность в деле сохранения снежного барса, продемонстрированную Правительством Кыргызской Республики во время конференции министров в Китае в октябре 2012 года и затем во время Всемирного форума в октябре 2013 года. Мероприятия подняли статус Глобальной программы. Г-н Зангпо заметил, что невозможно переоценить важность совещательного органа, Управляющего комитета, который будет играть значительную роль в предоставлении рекомендаций правительствам и партнёрам по всему ареалу обитания снежного барса. Определение и окончательная доработка структуры, роли и процесса являются ключевыми, и он поддержал мнение о том, что, хотя сохранение снежного барса является национальной обязанностью, сотрудничество и координирование усилий стран

ареала обитания имеет принципиальное значение. Финансовая и техническая поддержка от международного сообщества играет принципиальную роль, учитывая то, что большая часть стран ареала обитания, по сути, являются развивающимися странами. Крайне важно обладать достаточными ресурсами, хотя нужно решить проблему неравного распределения ресурсов и работать с международным сообществом над решением вопроса, касающегося сокращения пробелов между странами ареала. Бутан изучает инновационные механизмы и экспериментирует в целях поддержки финансирования охраняемых территорий. Бутан отпраздновал первый день снежного барса на охраняемой территории снежного барса и провозгласил его в качестве ежегодного события. Он вновь выразил полную приверженность программе по снежному барсу.

19-20 ΜΑΡΤΑ 2015 ΓΟΔΑ

Г-н Мушахид Уллах Кхан, Министр по вопросам изменения климата Исламской Республики Пакистан

Выразил благодарность Кыргызской Республике за превосходную организацию и тёплое гостеприимство, Министр поприветствовал присутствующих, перед тем как вновь подтвердить приверженность Правительства Пакистана к Бишкекской декларации по сохранению снежного барса и политическую поддержку программы ГПССБ. Он подчеркнул необходимость обмена большим количеством информации и опыта в области передовых практик по сохранению снежного

барса. Он отметил, об успешной реализации проектов на сумму до 30 миллионов долларов США в рамках сохранения биоразнообразия, в частности, сохранения снежного барса как приоритетной проблемы, Пакистан создал неплохую сеть охраняемых территорий. Он отметил, что сохранение снежного барса может быть УСПЕШНЫМИ ЛИШЬ ПРИ УСЛОВИИ вовлечения местной общины. Господин Кхан подчеркнул, что в рамках выделенных ресурсов ГЭФ 6, Пакистан уже предоставил 1.5 миллиона долларов США на деятельность по сохранению снежного барса.



Г-н Александр Аванесов, Постоянный координатор системы ООН, Постоянный представитель ПРООН в Кыргызской Республике

ПРООН тесно сотрудничает с международными организациями в оказании помощи Кыргызской Республики в сохранении биологического разнообразия И ВИДИТ ВОЗМОЖНОСТЬ ВНЕСТИ вклад в обеспечение устойчивого развития страны. Учитывая то, что Национальная стратегия по сохранению снежного барса и его экосистем Кыргызской Республики на 2013 - 2023 годы основана на взаимодействии экологических, экономических и социальных аспектов, ПРООН координирует и поддерживает проекты по устойчивому развитию, вопросам окружающей среды и аспектам в соответствии со стратегическим планом Программы развития ООН. ПРООН, в

сотрудничестве с ГЭФ, реализует проект по улучшению охвата и управления охраняемыми территориями в горных районах Центрального Тянь-Шаня и помогает Правительству Кыргызской Республики организовать новый национальный парк, Хан-Тенгри, с акцентом на сохранении снежного барса и биоразнообразия, а также на создании возможностей для местных общин. ПРООН также обеспечивает техническую экспертизу Рабочему Секретариату ГПССБ и разрабатывает новый проект в рамках ГЭФ 6.



Г-н Брэд Ратхерфорд, Фонд сохранения снежного барса (SLT)

Поблагодарил Правительство Кыргызской Республики за демонстрирование важности сохранения снежного барса по всему ареалу обитания. Он выразил странам ареала обитания признательность за участие и поблагодарил Секретариат за успешную встречу. Он отметил, что 23 ландшафта были определены в качестве требующих обеспечения охраны до 2020 года, в общей сложности охватывая более 25% ареала обитания снежного барса, на 15% больше того, что было обещано в Бишкекской декларации. Сейчас перед нами стоит непосредственная задача по разработке целенаправленных планов по управлению для достижения цели. Она требует полноценных совместных усилий и одна страна, одна организация НЕ СМОГУТ ДОСТИЧЬ ЭТОГО В ОДИночку. Он вновь отметил приверженность SLT с самого начала и заметил, что SLT сотрудничает, поскольку верит в эту цель, приверженность стран ареала обитания и Секретариат, расположенный в Бишкеке. Секретариату необходимо представительство всех стран ареала обитания для эффективной коммуникации. Подчёркивая важность Секретариата, он сказал, что если Постоянный Секретариат сможет поддерживать связь со всеми странами ареала, то цель может быть достигнута. Он заявил о полной поддержке Секретариата.

Г-н Джон Фаррингтон, Всемирный фонд дикой природы (WWF)

Г-н Фаррингтон подчеркнул, что спасение снежных барсов потребует сотрудничества, выходящего за пределы страны и поблагодарил страны ареала обитания за приезд. Он выразил удовлетворение тем, что его организация смогла поддержать этот исторический процесс менее 2 лет назад во время Всемирного форума по сохранению снежного барса. С тех пор приложенные усилия повысили статус снежного барса до уровня инициативы по сохранению тигра. WWF US поддерживает программу через офис своей Программы по Южной Азии параллельно с программой по сохранению тигра. Он отметил активное участие WWF US в 8 из 12 стран ареала обитания и выразил удовлетворённость в связи с тем, что смог поддержать проекты по сохранению снежного барса через экосеть WWF России, Охраняемые территории и сохранение, и продолжающуюся поддержку секретариату ГПССБ. WWF US также ориентирован на работу с общинами так как их вовлечение станет ключевым аспектом зашиты снежных барсов.

19-20 ΜΑΡΤΑ 2015 ΓΟΔΑ

Г-н Тихомиров Борис, Союз охраны природы Германии «НАБУ»

Как инициатор Всемирного форума по сохранению снежного барса, НАБУ также отметил, что данная инициативы была поддержана Президентом Кыргызской Республики Алмазбеком Атамбаевым, SLT, Глобальной тигриной инициативой и другими организациями, а также странами ареала обитания. Настоящий этап – этап реализации программы ГПССБ, является критически важным. Управляющий комитет комитет является наиболее важным компонентом процесса, в этой связи необходимо, чтобы 12 стран ареала изъявила волю к осуществлению и финансированию деятельности ГПССБ. На данный момент программа финансируется НАБУ, SLT, WWF, ПРООН и Правительством Кыргызской Республики, но нам нужно, чтобы другие правительства тоже начали оказывать поддержку программе, так как возможности организаций ограничены. Было бы великолепно услышать о поддержке для реализации программы со стороны других стран ареала.

Г-н Кешав Варма представил цели последующих двух дней, которые подтолкнут программу ГПССБ к конкретным действиям, отметил, что снежный барс смотрит на нас, ожидая принятия конкретных шагов для его сохранения.

ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПО СОХРАНЕНИЮ СНЕЖНОГО БАРСА И ЕГО ЭКОСИСТЕМ (ГПССБ)

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ 1:

Презентация странами ареала обитания информации о прогрессе, достигнутом на текущий момент, в том числе о статусе планов по управлению для 23 ландшафтов и будущих планах действий

АФГАНИСТАН:

Основным моментом презентации из Афганистана была карта вероятного ареала обитания снежного барса в стране, которое может быть втрое больше известного. Ключевыми угрозами, перечисленными Афганистаном, являлись уничтожение в отместку, рыночный спрос на шкуры, соперничество за ресурсы между домашним скотом и видами, составляющими кормовую базу снежного барса, и снижение количества популяций видов, составляющих кормовую базу. Было сообщено о широком спектре текущих мер в стране, включая:

- 1. Исследования:
 - Исследования видов, составляющих кормовую базу;
 - Исследования хищнического истребления;
 - Исследования на основе фото-ловушек;
 - Изучение с помощью GPS ошейников в Ваханском Национальном парке;
- 2. Смягчение конфликта:
 - Определение конфликтных зон;
 - Создание в конфликтных зонах загонов, защищённых от нападений хищников;
- Контроль над незаконной торговлей на международном уровне:

- Наращивание потенциала и обучение международных бригад в области борьбы с торговлей шкурами и другими продуктами дикой природы;
- Общественная осведомлённость;
- Общинные лесничие и общинные объединения;
- 6. Управление и правовая охрана:
 - Объявление Ваханского коридора национальным парком;
 - Окончательное утверждение планов по управлению для заповедников дикой природы Большой Памир и Теггермансу;
 - Начато планирование управленческой деятельности для Ваханского национального парка.

Последующие действия включают дополнительные фото-ловушки, анализ имеющихся данных фотоловушек, продолжение проекта по телеметрии, исследования исходного состояния и регулярный мониторинг видов, составляющих кормовую базу, а также определение дополнительных приоритетных зон сохранения снежного барса. Хотя страна обеспечила выделение 50 процентов из обще-

го странового финансирования ГЭФ 6 для сохранения снежного барса, по-видимому, существует нехватка ресурсов и потенциала для полного осуществления работы по сохранению снежного барса.

Пакистан поздравил Афганскую делегацию и предложил сотрудничать путём обмена планами управления особо охраняемых природных территорий (ООПТ), граничащего с Ваханским коридором. Они подчеркнули необходимость поддерживать коридоры и трансграничные территории. Афганская делегация отметила инициативу между Афганистаном, Пакистаном и Китаем, которая стартовала в 2006 году, но внезапно прекратилась, и проинформировала, что она может быть возобновлена в рамках программы ГПССБ.

19-20 ΜΑΡΤΑ 2015 ΓΟΔΑ

БУТАН:

В Бутане весь ареал распространения снежного барса был установлен в качестве ландшафта, охрану которого требуется обеспечить в рамках программы ГПССБ: он охватывает почти 12 000 кв. километров с популяцией, приблизительно оцениваемой в 100-200 снежных барсов. У Бутана 2. есть конституционный мандат на то, чтобы леса занимали 60% территории страны; 9% населения проживает на охраняемых территориях, что делает важным тесное сотрудничество с общинами в высококонфликтных зонах с помощью страхования, скотоводства и программ по управлению домашним скотом.

Текущие рамки планов действий на следующие 5 лет, принимая во 4. внимание Национальные приоритеты по сохранению снежного барса (НПССБ) включают: 5.

- Исследование и изучение снежных барсов путём ис- 6. пользования фото-ловушек с целью обновления информа- 7. ции о состоянии популяции и поддержки долгосрочного исследования.
- 2. Пересмотр границ охраняемых территорий для включения большей части ареала проживания снежного барса и разработка планов по сохранению снежных барсов с учётом угроз и на основе экологических исследований.
- 3. Регулирование конфликтов между человеком и дикой природой путём изучения основной причины хищнического истребления скота и практик выпаса
- Трансграничные инициативы по сохранению снежного барса вдоль северной границы с Китаем.

Принятием Бишкекской декларации страна предприняла несколько мероприятий:

- 1. Консультативный семинар для инвентаризации работ по снежному барсу на охраняемых территориях ареала и в территориальных единицах;
- Участие на семинаре по наращиванию потенциала национальных координаторов стран ареала снежного барса в Кыргызской Республике (на данном семинаре приняли участие г-жа Дечен Лхам и г-н Намгэй Вангчук);
- Национальные консультации по сохранению снежного барса в Бутане и утверждение общенационального исследования снежных барсов;
- Формирование членов ключевой команды для общенационального исследования;
- Окончательное утверждение протоколов исследования (методологий);
- Празднование международного дня снежного барса;
- Семинар по планированию и обучению на охраняемых территориях ареала обитания снежного барса и в территориальных единицах. Начаты изучение признаков (sign survey), исследование видов, составляющих кормовую базу, и опрос на охраняемых территориях ареала обитания снежного барса и в одной территориальной единице;
- 8. Продолжение и завершение изучения признаков (sign survey) и исследований видов, составляющих кормовую базу.

Запланированные будущие мероприятия:

- Разработка карты обитания снежного барса, плотности и распространённости кормовой базы:
- 2. Проведение тренингов в ООПТ по установлении с фотоловушек - октябрь 2015 года;
- Представление первых статистических данных о количестве снежного барса в Бутане - Март 2016 года;
- Работа по план управления ландшафтом обитания снежного барса в Бутане -Апрель-июнь 2016 года;
- Создание базовой генетической лаборатории через укрепление существующей клиники для диких животных с тем, чтобы она предоставляла услуги всем охраняемым территориям.

Финансирование на последующие 7 лет приблизительно оценивается в 7.53 миллиона долларов США, для двухлетнего плана по реализации – в 3.4 миллиона долларов США.

Бутан отметил острую необходимость в региональном консорциуме по снежному барсу с целью создания платформы для обмена знаниями, а также инициативах по сохранению на трансграничном уровне. АММАРТОРП РАНАЛАВОЛТ ПО СОХРАНЕНИЮ СОХРАНЕНИО ОТО И ВОТО ОТО ЭКОТО (ПОССЫ)

КИТАЙ

Учитывая имеющийся потенциал в области сохранения снежного барса и его экосистем, 3 природных заповедника были в включены в список как требующие обеспечения охраны до 2020 года в рамках программы ГПССБ. В Китае расположено более 50 процентов от общей территории глобального ареала обитания снежного барса, но все ещё сообщается об ограниченности информации по экологии для эффективного сохранения видов. Помимо подтверждения проживания снежного барса в различных местах внутри Китая за последние 7-8 лет, делегаты сообщили об исследованиях конфликта между человеком и дикой природой. Подтверждения были получены с помощью обширных фото-ловушек. Результатом специальных проектов стало обучение 200 сотрудников, непосредственно работающих в природных заповедниках, расположенных в ландшафтах снежного барса. Была подчёркнута необходимость механизма международного сотрудничества для контроля над незаконной охотой.

индия

Г-н Нитеш Кумар от имени делегации Индии представил краткую презентацию с акцентом о планах по мобилизации ресурсов, особо выделив, что 5 миллионов долларов США из промышленного сектора сектора и 12.5 миллионов долларов США, зарезервированных из выделенных средств ГЭФ 6 будут направлены на сохранение биоразнообразия, в том числе и снежного барса.

KA3AXCTAH

В настоящее время в Казахстане разрабатывается стратегический план по сохранению снежного барса, который в последующем будет передан правительству для одобрения. До 2011 года не проводилось каких-либо исследований по снежным барсам. В 1980-х гг. Казахстан сообщал о примерно 180-200 снежных барсах. Последнее исследование оценивает приблизительное количество в 110-130 снежных барсов. Казахстан определил два ландшафта, а именно Северный Тянь-Шань и Джунгар Алатау, охрану которых следует обеспечить в рамках программы ГПССБ. Делегаты предположили, что популяция снежного барса в стране растёт, особенно после советской эры, во время которой домашний скот оказывал жёсткую конкуренцию диким видам, составляющим кормовую базу. Финансирование остаётся ключевым вопросом и необходимо изучить внешние ресурсы для проведения исследования и деятельности по сохранению.

монголия

В Монголии есть несколько текущих инициатив на сохранению снежного, в том числе долгосрочное исследование с использованием телеметрии, фото-ловушек и мониторинга популяции снежного барса. Новые инициативы включают программу по улучшению загонов для скота, охраняемые территории с управляемыми ресурсами и исследования на основе фото-ловушек в новых зонах. Несколькими примерами ключевых инициатив по сохранению являются программы

Сноу Леопарт Интерпрайс (Snow Leopard Enterprise), страхование скота и программа WWF в Монголии. Совместный проект под названием «Алтай Саян» инициирован при сотрудничестве с российскими партнёрами.

Было сообщено о нескольких программах по повышению осведомлённости и обучению, в том числе о выпуске почтовой марки, посвящённой снежному барсу, и передаче книг в университеты, школы и общинные центры.

ΗΕΠΑΛ

Ключевыми вызовами, стоящими перед Непалом, являются изменения в растительности 30% среды обитания снежного барса, деградация и фрагментация мест обитания, растущая близость к человеческим поселениям, ведущая к более частым случаям столкновений, и незаконное браконьерство в отношении снежного барса и его добычи. Отсутствие осведомлённости, слабое трансграничное сотрудничество, ограниченный человеческий и финансовый потенциал учреждений по сохранению, слабая политика в области охраны и законодательный механизм, а также недостаточное изучение и мониторинг продолжают оставаться главными угрозами.

Осуществляются различные программы по вовлечению общин и разрешению конфликтов между человеком и дикой природой, такие как страхование домашнего скота на основе общин, фонд возмещения ущерба, причинённого дикой природе, поддержка альтернативных культур, альтернативные средства суще-

19-20 MAPTA 2015 FOAA

ствования и схемы микрофинансирования. Другие программы, нацеленные на вовлечение общин, включают строительство загонов для скота, защищённых от хищников, вовлечение местных монахов и религиозных лидеров в повышение осведомлённости, улучшение базовой инфраструктуры и поддержание монастырей и храмов.

Почти 78% из 13 000 кв. км возможной среды обитания защищены в рамках системы ООПТ. Популяция снежного барса в Непале насчитывает примерно 300-500 особей, и в рамках ГПССБ определены три комплекса, охрану которых нужно обеспечить до 2020 года.

Для управления местами обитания и видами, на которые охотится снежный барс, вместе с подготовкой и осуществлением Плана управления пересматривается и осуществляется план действий по снежному барсу на 2005-2015 годы. Было создано Бюро по контролю над преступлениями против дикой природы, а местная молодёжь была мобилизована для создания и усиления совместного патрулирования и обмена информацией через границы Индии-Непала-Тибета.

Трансграничные инициативы включают Кайлашский священный гималайский ландшафт и ландшафт Кангченджунга. Программа учитывает средства к существованию, адаптацию к изменению климата, распоряжение ресурсами для управления экосистемой и долгосрочный мониторинг.

Правительством страны были подготовлены и осуществлены

руководящие принципы для компенсации потерь, понесённых окружающей средой из-за инфраструктуры или деятельности по развитию. В рамках корпоративной социальной ответственности банки и бизнес вовлечены в поддержку деятельности по охране экосистем снежного барса.

Предпринимается несколько мер для наращивания потенциала и усиления политики и учреждений. Они включают восстановление небольшой инфраструктуры, формирование поддержки для буферных зон, обзор и пересмотр существующей политики, и институциональную реструктуризацию.

Был пойман один снежный барс и начаты исследования на основе неинвазивной генетики и фото-ловушек вместе с созданием климатических условий.

В настоящее время Правительством страны предоставлено 0.59 миллиона долларов США, и 1.61 миллионов долларов США – через поддержку доноров. В общей сложности для достижения стоящих целей требуется 2.2 миллиона долларов США.

ПАКИСТАН

В Пакистане обитает около 200-400 снежных барсов. Ключевыми угрозами для популяций снежных барсов в Пакистане являются утрата и деградация мест обитания, уничтожение в отместку, слабый национальный потенциал, отсутствие осведомлённости и изменение климата. Несколько текущих исследовательских программ сфокусированы на применении фото-ловушек с целью изучения не только популяций снежных барсов, но и нескольких других симпатрических видов.

После Всемирного форума в 2013 году было проведено несколько мероприятий. Они включают распространение целей и документов ГПССБ в провинциях и среди заинтересованных сторон, определение модельных ландшафтов, консультации с провинциями для установления границ ландшафтов и передачу итогов секретариату ГПССБ. На данный момент обеспечено финансирование ГЭФ в 1.5 миллиона долларов США, поддержка в натуральном выражении размером в 7 миллионов долларов США от правительств провинций и средства, выделенные SLT в размере 0.6 миллиона долларов США.

Были запланированы различные действия, такие как схемы страхования домашнего скота, улучшение существующих загонов для скота, с тем чтобы обезопасить их от нападений хищников, программа вакцинации домашнего скота, социальное лесоводство и программы выращивания кормовых культур, стратегии обучения в области окружающей среды с акцентом на дикой природе, распространение ресурсных материалов, создание ресурсных центров и проведение в ландшафтах снежных барсов обучающих мероприятий на тему окружающей среды с широким участием в сохранении. Для модельных ландшафтов готовится план по управлению на уровне ландшафтов, данные и информация для которого были собраны через исслеловательские проекты и имеются в наличии.

ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПО СОХРАНЕНИЮ СНЕЖНОГО БАРСА И ЕГО ЭКОСИСТЕМ (ГПССБ)

РОССИЯ

Популяция снежного барса в России в количестве около 70-90 особей составляет 1-2% от глобальной популяции. Десятилетней целью является увеличение этой популяции до 110-120 до 2022 года, а пятилетней целью увеличение популяции снежного барса в ключевых местах обитания на 15-20% до 2017 года. В целях реализации плана ГПССБ, Россия делает упор на различные аспекты:

- Построение потенциала и усиление политики и учреждений по сохранению.
 - Стратегия сохранения снежного барса в Российской Федерации одобрена Министерством природных ресурсов и окружающей среды;
 - Разработан план действий по наиболее приоритетным мерам для сохранения снежного барса;
 - Поправки к ответственности за браконьерство и торговлю в отношении видов; находящихся под угрозой, одобрены Федеральным правительством;
 - Расширен запрет на охоту на кабаргу в Республике Алтай.
- 2. Контроль над браконьерством в отношении снежного барса и видов, составляющих его кормовую базу, привёл к 90% снижению количества ловушек в ключевых местах обитания снежного барса.
- 3. Управление средой обитания и видами добычи.
 - Патрулирование среды

обитания снежного барса для борьбы с браконьерством в Республике Алтай в 2014 году;

- 12 специалистов ООПТ обучены методологии обследования снежных барсов;
- В течение последующих 6 лет планируется создать 300,000 гектаров ООПТ.
- Вовлечение местных общин и снижение конфликта между человеком и дикой природой.
 - Бывшие браконьеры вовлечены в сохранение;
 - Корпоративные и частные доноры приняли программу мониторинга снежных барсов в Республике Алтай;
 - 230 новых рабочих мест для людей, живущих в районах обитания снежного барса;
- 5. Трансграничное управление и вовлечение
 - 2 трансграничные охраняемые территории обсуждаются с Монголией;
 - Проект по сохранению больших кошек в ГЭФ имеет чёткий мандат по разработке программ для охраны трансграничных мест обитания снежного барса;

университет и другие структуры много делают для сохранения биоразнообразия и в частности снежного барса. Сейчас действует Национальный план действий по сохранению снежного барса на период с 2010 по 2015 год. Также в Таджикистане есть центр по сохранению биоразнообразию, который также много делает для сохранения снежного барса.

Ареал распространения снежного барса в Таджикистане насчитывает почти 86 000 км², что составляет 3% от общей площади ареала обитания снежного барса. Большая часть ареала снежного барса в Таджикистане пролегает в труднодоступных высокогорных районах. У нас есть определенные трудности в проведении исследований на такой большой территории, учитывая сложную экономическую ситуацию в нашей стране.

Как в прошлые годы, так и в настоящий момент в Таджикистане статус снежного барса изучен не достаточно хорошо. Нам нужна поддержка в процессе изучения данного вида диких животных. Если страны будут держаться вместе в вопросе сохранения снежного барса, мы достигнем важных результатов.

ТАДЖИКИСТАН

Таджикистан, особенно начиная с 2008 года, очень много делает для сохранения снежного барса и его экосистем. Так с 2011 года было принято 5 новых законов, касающихся охраны окружающей среды, в которых четко отражен вопрос сохранения биоразнообразия. Академия наук Таджикистана. Таджикский национальный

19-20 MAPTA 2015 ΓΟΔΑ

КЫРГЫЗСТАН

Деятельность ГАООСЛХ по положительным практикам в сфере охраны снежного барса и его экосистем

Сеть ООПТ Кыргызстана состоит из следующих основных категорий: Государственных природных заповедников, природных парков, заказников, памятников природы, ботанических садов, зоологических и дендрологических парков.

На сегодняшний день общая площадь ООПТ составляет 1 млн. 206тыс. га или 6,05% от общей площади страны, в том числе Государственные природные заповедники - 559 тыс. 650 га

- Государственные природные парки- 344тыс. 881га.
- Государственные заказники -301 тыс.573га.

В Кыргызской Республике функционируют

- 10 Государственных природных заповедников ,
- 10 Государственных природных парков
- и 68 заказников.

Законодательная основа для сохранения снежного барса в Кыргызской Республике

В целях сохранения животного и растительного мира принято Постановлением Правительства Кыргызской Республики «Таксы для исчисления размера взысканий за ущерб, причиненный объектам животного и растительного мира юридическими и физическими лицами» где размер взыскания за незаконный отстрел снежного барса сумма иска

увеличилось до 500 тыс. сомов по сравнению с 2008 годом где сумма иска составляла 199 тыс. сомов.

День снежного барса

В целях сохранения биологического разнообразия и восстановления популяции снежного барса ежегодно 23 октября отмечается днем снежного барса.

Приоритеты по сохранению снежного барса в Кыргызской Республике

«Национальная стратегия сохранения снежного барса» утверждена постановлением Правительства Кыргызской Республики.

Цель Стратегии: сохранение и восстановление численности и ареала обитания снежного барса в Кыргызстане.

Основные задачи Стратегии

- снижение уровня браконьерства в отношении снежного барса и его пищевой базы (диких копытных);
- регулирование использования высокогорных пастбищ в соответствии с Законом Кыргызской Республики «О пастбищах»;
- снижение негативного воздействия горнодобывающей промышленности на окружающую среду;
- совершенствование законодательной, институциональной и экономической базы по сохранению снежного барса в рамках сохранения биоразнообразия;
- распространение информации о сохранении снежного барса;

- развитие программ по исследованию и мониторингу состояния снежного барса;
- расширение сети и оптимизация деятельности особо охраняемых природных территорий (далее ООПТ) для надежной охраны снежного барса;
- обеспечение надлежащей охраны снежного барса в период его размножения и миграции.

Планируемые ООПТ для комплексной охраны снежного барса

- Проект по организации Памиро- Алайской трансграничной охраняемой территории между Кыргызстаном и Таджикистаном
- ГПП «Алай»
- Проект ГЭФ-ПРОООН «Улучшение эффективности охвата и управления особо охраняемыми природными территориями в горах Центрального Тянь-Шаня»
- ГПП «Хан-Тенгри». В октябре 2013 года на Всемирном форуме было принято решение о запуске проекта ГЭФ/ПРООН «Национальный парк Хан-Тенгри». Планируемая площадь составляет более 300 тысяч гектаров, граничащая с Сарычат-Эрташским государственным заповедником, где обитают около 30 барсов.

АММАРОГРАНЬ В ПРОГРАММА ПО СОХРАНЕНИЮ СОХРАНЕНИЮ СНЕЖНОГО БАРСА И ЕГО ЭКОСИТЕМ (ГПССБ)

Деятельность заповедников по сохранению снежного барса

- В Сарычат-Ээрташском заповеднике в 2011-2012 годах на основе сбора проб и проведения ДНК-идентификации было определено, что на территории заповедника обитает свыше 20 особей снежного барса. Для проведения полноценного мониторинга в 2014 году установлены 40 фотоловушек.
- Установлен ветрогенератор для обеспечения нужд в электроэнергии.
- Проводится повышение потенциала местных со- обществ по охране и защите животного мира.
- Для улучшения охраны заповедников выделены автотранспортные средства с высокой проходимостью двум заповедникам Кулунатинский и Сурматашский

В рамках проекта ГЭФ ПРООН

ГАООСЛХ и международными партнерами в лице SLT, NABU, FFI, WWF ведутся совместные работы по изучению и сохранению популяций снежного барса в Кыргызстане.

Со стороны WWF в Кыргызской Республике оказана поддержка Сарычат-Эрташскому госзаповеднику по ведению мониторинга снежного барса и его кормовой базы в заповеднике и за ее пределами установка маршрутов и различных видов маркировок. А также проводятся акции среди местных жителей по пропаганде защиты данного вида фауны.

19-20 МАРТА 2015 ГОДА



Во время первой пленарной сессии всплыли четыре ключевых вопроса, которые потребовали немедленного внимания: отсут-СТВИЕ ИСХОДНЫХ ДАННЫХ ИЗ МЕСТ обитания снежного барса, привлечение ресурсов для обеспечения успешности программы ГПССБ, наращивание потенциала персонала, работающего на передовой линии, старших должностных лиц и общественности, а также экономическая оценка ландшафтов, которая в свою очередь должна поднять вопрос вовлечения промышленности в сохранение.

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ 2:

Планирование управленческой деятельности, в том числе экономическая оценка высокогорных ландшафтов и «зелёный рост».



Во время пленарной сессии всем участникам встречи розданы Общие рекомендации по планированию управления основными ландшафтами обитания снежного барса. Для работы по данному документу специально сформированы рабочие группы, состоящие из представителей стран ареала обитания. Касательно поддержки, которую может предоставить донорское сообщество для завершения первоначальной задачи планирования управленческой деятельности, SLT и WWF США предложили каждой стране ареала обитания совместно финансируемый малый грант в размере 5000 долларов США. Было решено, что подробная информация об этом механизме малых грантов будет выслана в течение двух недель. Страны и приветствовали данное предложение.

Секретариат при поддержке SLT предложил оказать не только финансовую помощь (через вышеупомянутый грант), но также помощь группы экспертов, которые посетят страны ареала обитания с целью предоставления помощи в планировании управленческой деятельности, особенно учитывая нехватку местных специалистов, подчёркнутую представителем Афганистана. Альтернативным предложением представителя Пакистана было обучение экспертов из стран ареала обитания для того, чтобы они могли продвигать данный вопрос.

Представитель WWF в Кыргызской Республике предложил сделать планы по управлению всеобъемлющими и согласованными с планами местного правительства, таким образом, выделив важность включения местных государственных органов в их разработку. В руководящих принципах по планированию управленческой деятельности рекомендуется собрать информацию из всех соответствующих секторов для создания комплексного плана по управлению.

Представитель из Госдепартамента США, Посольство США в Астане Республики Казахстан, курирующий Центральную Азию, также сообщил о программе малых грантов в области науки об окружающей среде, технологии и здравоохранении в качестве дополнительного источника финансирования через посольство США в каждой стране. 19-20 MAPTA 2015 ΓΟΔΑ

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ 3:

Инновации, новые инициативы, обмен знаниями и механизмы координирования и сближения партнёров ГПССБ

Сессия началась с акцентирования г-ном Кешава Вармы о необходимости проведения экономической оценки экосистем обитания снежного барса, отсутствие которой затрудняет обращение к политикам и объяснение им важности экосистем.

Д-р Чару Мишра провел презентацию, основанную на исследовании студента из Индии. Экономическая оценка экосистемных услуг гималайского ландшафта показала, что местными жителями было определено до 27 экосистемных услуг, в том числе чистая вода, удобрения, лекарственные растения и т.д. Экономическая стоимость одних только услуг снабжения, лишь для местных сообществ была почти в 4 раза больше годового дохода их домохозяйств, или более 12 миллионов долларов США в год.

Г-н Кешав Варма вновь подчеркнул необходимость проведения оценки среды обитания с помощью всестороннего комплексного подхода. Крайне важно вовлечь людей, работающих в области инфраструктуры и экономики, которые не осведомлены о снежных барсах. Он также упомянул о средствах, имеющихся в Южной Корее в виде трастовых фондов, связанных с климатом, которые должны быть использованы для сохранения снежного барса. Сейчас необходимо выработать современную рациональную модель сохранения снежного барса при участии экономистов и местных общин.



Г-н Кумар Кылычев из ПРООН в Кыргызской Республики сообщил о проекте по проведению экономической оценки ореховых лесов, над которым они работают в сотрудничестве с GIZ.

Г-н Долей Тшеринг из ПРООН упомянул об аналогичном мероприятии, которое было осуществлено на Мальдивах для получения примерной оценки того, что экосистемные услуги в несколько раз превышали ВВП страны.

Для того чтобы сосредоточиться на трёх основных аспектах работы, т.е. экономике экосистем, наращивании потенциала и инновационном финансировании, были созданы основные группы завершат свои соответствующие презентации в течение последующих трёх месяцев:

ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПО СОХРАНЕНИЮ СНЕЖНОГО БАРСА И ЕГО ЭКОСИСТЕМ (ГПССБ)

	Аспект	Страны, организации	Примечания
1	Экономика экосистем (группа экономической оценки)	Кыргызстан, Индия, Бутан, ПРООН, GIZ	Представить бизнес-модель, презентация группы
2	Наращивание потенциала	Афганистан, Китай, Непал	При сотрудничестве с Секретариатом
3	Инновационное финансирование	Индия, Россия, Пакистан	Представить альтернативные модели привлечения ресурсов

Г-н Варма выдвинул идею о необходимости поддержки дикой природы влиятельными людьми. Он подробно рассказал об истории и развитии Глобальной тигриной инициативы (ГТИ) и поделился идеей нового Совета ГТИ, расположенного в США, который будет возглавлен г-ном Робертом Зелликом. Он пояснил, что Совет ГТИ продолжит оказывать поддержку программе ГПССБ так же, как и при ГТИ. Он также отметил союз, созданный Пантерой совместно с тремя другими бизнесменами, собравший 80 миллионов долларов для сохранения крупных представителей семейства кошачьих. Он запросил поддержку у стран ареала обитания снежного барса для совета ГТИ.

Россия поддержала Совет ГТИ по тиграм и всем другим представителям семейства кошачьих под председательством г-на Зеллика.

Г-н Ши Кунь провел презентацию, представляющую общую информацию о Сети по сохранению снежного барса (SLN). Презентация предоставила подробные сведения о членстве и деятельности SLN, которая нацелена на содействие обмену информа-

цией между людьми из разных стран мира с целью сохранения снежного барса. Количество членов SLN составляет почти 500 физических лиц и 56 учреждений и включает в себя сторонников сохранения снежного барса и экспертов из государственного, частного и некоммерческого секторов.

SLN уделяет особое внимание обмену информацией посредством информационной рассылки и обновлённой онлайн библиотеки, содержащей более 1500 публикаций о снежных барcax. SLN периодически издаёт Стратегию выживания снежного барса после проведения оценки о ситуации со снежным барсом в мире и определения приоритетных требований. Она также ведёт программу малых грантов, каждый год предоставляя до 20 000 долларов США посредством двухэтапного процесса рассмотрения. Она также делает заявления о своей позиции по важности вопроса сохранения снежного барса. Члены SLN оказали помощь в подготовке документа и процесса ГПССБ.

19-20 ΜΑΡΤΑ 2015 ΓΟΔΑ

Г-н Кустубх Шарма провёл презентацию о Сети открытых парков (OPN) от имени Университета Клемсона. Он подчеркнул необходимость эффективного распространения научной информации, а также необходимость работы в крупных масштабах. OPN может быть использована в качестве надёжной платформы для внутреннего, а также глобального информационного взаимодействия. Она предлагает инструменты картирования и планирования на основе ГИС, использующие мощные сервера ESRI ArcGIS и предоставляющие пользователям большие наборы данных для анализа. Она предлагает платформу, которая может быть использована для разработки модулей обучения и потенциала, адаптированных для различных целевых групп, от общин и лесников ООПТ до менеджеров и специалистов по охране окружающей среды. Современное оборудование для создания видеозаписей позволяет записывать образовательные программы, которые могут быть просмотрены позже.

Отвечая на вопрос о плодотворности ОРN для Глобальной тигровой инициативы, Кешав Варма рассказал о том, как с университетом Клемсона были построены взаимоотношения на двух уровнях. Первое - на уровне ГТИ при подписании МоВ со Всемирным Банком, а второе – с Глобальным тигриным форумом и Институтом дикой природы Индии. Он подчеркнул возможность объединения преимуществ OPN и SLN и начал обсуждение для обдумывания механизма, с помощью которого будет возможно эффективное использование двух сетей.

Представитель Бутана отметил существующую договорённость с университетом Клемсона и подчеркнул, что сотрудничество должно приносить пользу обеим сторонам. В настоящее время сотрудничество Бутана с Университетом Клемсона поддерживает магистерскую программу, в рамках которой происходит обмен студентами между двумя странами.

«Флора и Фауна Интернэшнл» подняли вопрос о том, что используется английский язык, что ограничивает применимость ОРN по всей Центральной Азии, в то же время подчеркнув, что многоязычность является преимуществом SLN.

Крис Ретгард из Университета Центральной Азии описал свой опыт построения централизованных хабов знаний и рекомендовал применять децентрализованный подход вместо того, чтобы концентрироваться на одном хабе знаний. Он упомянул об инициативе «K-link», которая объединяет имеющиеся знания вместо того, чтобы создавать новое с нуля.

Кешав Варма представил подробности о Деловом совете по дикой природе Индии (IWBC), консорциуме, который вовлекает бизнес сектор в программы по сохранению. Он был создан с целью построения сотрудничества между бизнес сектором и сектором защиты окружающей среды. Конфликт интересов в зонах, например, горной добычи или больших инфраструктурных проектов теперь приводит к выражению мнений внутри бизнес сообщества о соответствии более высоким стандартам. IWBC сравним с пропагандистской группой за экологическую устойчивость. Фокус, по-прежнему, остался на начале нового диалога о сохранении. Он сообщил, что в рамках корпоративной социальной ответственности компании в Индии обязаны отдавать 2% от полученной прибыли.

Представитель России рассказал о стратегии сохранения редких видов животных, разработанной и утверждённой правительством. Хотя документ не имеет такой же силы как закон, он включает в себя такие нормы, как обязательное рассмотрение вопросов воздействия промышленной деятельности на редкие виды животных, в том числе снежных барсов. Он способствует ведению переговоров с промышленным сектором.

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ 4:

Стандартная система управления для обмена информацией программы ГПССБ



Г-н Чару Мишра представилпротоколы обмена информацией и подчеркнул(-а), что успех реализации программы ГПССБ зависит от эффективного информационного взаимодействия. Секретариат может служить центром для подобного обмена информацией. Идея заключается в том, чтобы периодически обмениваться информацией о прогрессе, вызовах и интересных событиях, происходящих в странах ареала обитания, касающихся сохранения снежного барса; всем был предоставлен черновой вариант стандартной системы управления информацией в виде таблиц, подготовленный Секретариатом. Каждый год Секретариат должен будет издавать ежегодный отчёт ГПССБ, и он будет в значительной мере зависеть от обмена важной информацией, которая приводится в таблице. Секретариат будет также периодически издавать интересную газету в целях информирования и вовлечения всех участников. Данная газета

может не содержать техническую информацию, но будет способствовать выпуску прессрелизов, последних известий и другой информации.

Г-н Евгений Гречко представил улучшенный веб-сайт ГПССБ и рассказал о том, насколько было детализировано, усовершенствовано и упрощено его практическое применение. Вебсайт разработан специально для пользователей компьютеров, мобильных устройств, планшетов и будет регулярно обновляться и улучшаться.

Отвечая на обеспокоенность представителя России о верификации контента веб-сайта странами ареала обитания, было заверено, чтобы Секретариат обратится к странам ареала обитания и партнёрам для замечаний по дальнейшим модификациям, изменениям и корректировкам.

19-20 MAPTA 2015 FOAA

ДЕНЬ 2

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ 5:

Стратегии мобилизации ресурсов

Г-н Кешав Варма начал обсуждение, назвав эту сессию наиболее важной. Он попросил каждую страну предоставить немного информации о финансовом планировании и ожиданиях, включая национальный бюджет, возможности доноров и возможности использования финансирования от частного сектора.

Пробелы в последующие 2-3 года могут быть представлены вместе с возможными предложениями о том, что необходимо сделать для их устранения. Основной функцией секретариата является тщательное координирование плана по ресурсам

АФГАНИСТАН:

От правительства доступны два вида бюджета. Один – регулярный, постоянно выделяемая сумма из которого на проблемы сохранения снежного барса и его экосистем. Не всегда легко убедить сектор экономики, например, Министерство экономики или Министерство финансов, выделить деньги, требуемые для сохранения снежных барсов. Международные партнёры, такие как ГЭФ, являются очень хорошим ресурсом, так как их квоты распределения заполняют большую часть дефицита финансирования. Компонент ГЭФ 6 по биологическому разнообразию для Афганистана составляет 3.4 миллиона долларов США, но всю эту сумму нельзя потратить на сохранение снежного барса. Хотя Секретариат предложил

выделить примерно 10% из цикла ГЭФ 6, Афганистан решил выделить 50% своего финансирования ГЭФ6 на сохранение снежного барса. Другой проект, с ПРООН и ГЭФ на 8 миллионов долларов США зарезервирован для программы по биоразнообразию в Афганистане, но он сосредоточится на снежном барсе и его ландшафтах. Идея заключается в том, чтобы использовать бюджет ГЭФ 6 в качестве первоначального финансирования и попросить доноров предоставить дополнительные суммы на текущие и будущие проекты. Афганистан сосредоточивается на жизнедеятельности внутри мест обитания снежных барсов. В то время как подготовка планов управления, проектов и т.д. может выполняться национальными экспертами и международными партнёрами, настоящим вызовом является осуГЛОБАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПО СОХРАНЕНИЮ СНЕЖНОГО БАРСА И ЕГО ЭКОСИСТЕМ (ГПССБ)

ществление плана в Афганистане, так как это потребует больше ресурсов. Отсутствие потенциала создаёт один из пробелов, а включение сохранения снежного барса и дикой природы в нормативные рамки правительства, состоящие из правовых документов, другой. Как минимум, 20 человек с центрального уровня и 15 на уровне провинции, в частности в Бадахшанском месте обитания снежного барса, представляющие два агентства, нуждаются в наращивании потенциала и обучении.

Г-н Кешав Варма отметил, что конференция заинтересованных сторон в Бутане помогла собрать вместе должностных лиц из отделов по экономическим вопросам, инфраструктуре, городских и аналогичных агентств. Стратегия, собирающая заинтересованные стороны на одной платформе, может быть достаточно эффективной.

У Афганистана есть аналогичный комитет по экологическому координированию с представителями из всех правительственных агентств. Комитет, в частности, обсуждает вопросы окружающей среды.

БУТАН:

Осуществление НПССБ требует 7.53 миллиона долларов США. Двухлетнее планирование, разработанное во время встречи на озере Иссык-Куль, обнаружил пробел в 3.4 миллиона долларов США. Проводится общенациональное исследование снежного барса, разделённое на два этапа. Первый этап включает исследования видов, на которые охотится снежный барс, тогда как второй этап включает фотоловушки. Ожидается, что исследования завершатся к июню 2015 года. Требуемые 150,000 долларов США для первого этапа уже были инвестированы через софинансирование таких доноров, как проект ВФДП-Бутан Эколайф. Около 87,8000 долларов США выделено на следующий год и частичное финансирование поступает от инициатив по сохранению Джанга и сохранению ландшафта, а 75,000 долларов США предоставляются Всемирным Банком. Ежегодный бюджет Правительства Бутана предоставляет частичное финансирование для сохранения снежного барса. Для охвата 8 зон снежного барса на территории Бутана существует пробел почти в 2 миллиона долларов США. Общее число персонала на передовой линии составляет 287 человек, половина из которых работает в ландшафте снежного барса и поэтому требует конкретного обучения и наращивания потенциала. Через программу по трансграничной охране окружающей среды Бутана доступно 37 миллионов долларов США, для получения которых нужно подать заявку.

КИТАЙ:

Китай предложил сосредоточить внимание встречи на создании Управляющего комитета, в противном случае у нас не будет механизма принятия решений. Он запросил больше информации о Секретариате, а затем предложил обсудить другие вопросы в пределах его юрисдикции. Вопрос ресурсов требует гораздо больше времени.

Г-н Кешав Варма ответил, что целью сессии является формирование конкретной идеи о пробелах в ресурсах, чтобы следующая сессия, проводимая ГЭФ, могла предоставить бо-

19-20 MAPTA 2015 FOAA

лее конкретную и практическую информацию. Обсуждение Секретариата и Управляющего Комитета запланировано на следующую сессию.

индия:

Пока что нет никакой конкретной информации о выделенных средствах гранта ГЭФ на сохранение снежного барса. Тем не менее есть новости о привлечении 5 миллионов долларов США для сохранения снежного барса от промышленного сектора.

КЫРГЫЗСТАН:

Из общей суммы гранта ГЭФ 6, 4.5 миллиона долларов США были выделены на сохранение снежного барса в горах Тянь-Шаня, и часть из них будет использована для Секретариата. Из прошлогоднего проекта малых грантов ГЭФ 5 200 000 долларов США были выделены на деятельность Секретариата.

КАЗАХСТАН:

Ежегодный бюджет ООПТ в Казахстане составляет примерно 5 миллионов долларов США. В местах обитания снежного барса на территории Казахстана есть 5 национальных парков и 3 заповедника. Бюро по охране природных ресурсов получает ежегодное финансирование в размере 1 миллиона долларов США, и оно также следит за местами обитания снежного барса. В местах обитания снежного барса есть несколько поселений, и единственными жителями ЯВЛЯЮТСЯ СОТОУДНИКИ МЕТЕОРОлогической станции. Ломаціний скот пасётся в местах обитания только летом. В отношении фи-

нансирования, отсутствуют средства для научных исследований. Последние исследования показали, что распространённость снежного барса может быть шире, чем считалось раньше. В этом случае в Казахстане может быть больше снежных барсов. Финансирование требуется не только для защиты снежного барса, но и для исследований, в том числе определения ДНК. Между мэром города и представителями бизнес сообщества организуются встречи для привлечения финансов из бизнес сектора. При поддержке различных организаций для сотрудников ООПТ в заповеднике Аксу Джабаглы были организованы программы по обучению. Казахское правительство реформирует нормативы по охотничьим концессиям и ожидает участия сотни местных жителей в сохранении снежного барса через поддержку бизнес сектора.

: RNЛОЛНОМ

Были привлечены средства от угледобывающих компаний в Монголии. Помимо этого, Правительство Монголии в целом поддерживает деятельность по сохранению снежного барса. Каждый год на поддержку ООПТ и Национальных парков из центрального бюджета выделяется до 1 миллиона долларов США. Эта сумма расходуется на инспекцию, обучение, патрулирование и т.д. В 2015-2016 годах на деньги, поступающие из центрального бюджета и донорских организаций, предлагается создать ещё 10 национальных парков на государственном уровне. Международные организации тратят почти 500,000 долларов США на сохранение снежного барса. Проекты ПРООН не нацелены на сохранение снежного барса,

> но разработаны для сохранения экосистем. Несколько проектов ПРООН осуществляется в горных районах, и почти одна-треть идёт на сохранение снежного барса. Также есть действующий проект, финансируемый Всемирным Банком, для поддержания жизнедеятельности в горных районах. Несколько англо-американских агентств по развитию и горнодобывающих компаний готовы выделить финансирование для сохранения снежных барсов. В настоящее время российская компания «Сибирское здоровье» отдаёт до 40 000 долларов США ежегодно на проекты по трансграничному сохранению в Монголии. Поскольку администрация ООПТ постоянно меняется, а срок работы составляет примерно 4 года, обучение требуется на регулярной основе.

ΗΕΠΑΛ:

Правительство Непала ежегодно тратит около 60 миллионов долларов США на сектор охраны окружающей среды. В рамках сектора охраны имеется 5 департаментов. Департамент по национальным паркам и охране дикой природы отвечает за особо охраняемые территории и охрану дикой природы. На данный момент 2.2 миллиона долларов США были реализованы на план действий по снежному барсу Большая часть деятельности по сохранению снежного барса поддерживается донорами и НПО. Из общего финансирования примерно 27 процентов предоставляется Правительством, а 73% выделяется партнёрами в области охраны и донорами. Большая часть национального финансирования идёт на реструктуризацию и институциональное развитие. Около 50% финансирования доноров

резервируется для исследований и мониторинга. Частный сектор вовлекается в поддержку улучшения жизнедеятельности и наращивания потенциала сотрудников, работающих на передовой линии. Было подготовлено несколько трансграничных инициатив, касающихся стратегий по ландшафтам и планов по реализации, но их осуществление затягивается из-за отсутствия достаточного финансирования.

ПАКИСТАН:

Территория обитания снежного барса в Пакистане составляет около 80,000 км2 и расположена в трёх провинциях. На данный момент было определено три ландшафта, включающие Гиндукуш, Каракорум и Гималаи, охрану которых следует обеспечить в рамках программы ГПССБ. Осуществление НПССБ требует приблизительно 20 миллионов долларов США, но выделение средств ГЭФ 6 составляет лишь 1.5 миллиона долларов США. Ещё 7 миллионов долларов США доступны в натуральном выражении, по линии SLT было выделено 700,000 долларов США. Для эффективного планирования сохранения снежного барса нам нужно первичное исследование, но финансы ГЭФ не предназначены для первичного исследования. Это оставляет пробел почти в 12 миллионов долларов США. Эти деньги требуются для усиления коллективного сохранения в местах обитания, что означает обучение как местных общин, так и соответствующих департаментов. Острой необходимостью является улучшение научных знаний о видах, составляющих кормовую базу, и местах обитания снежного барса, расширение сети ООПТ в Пакистане, институциональное

19-20 ΜΑΡΤΑ 2015 ΓΟΔΑ

укрепление и наращивание потенциала заинтересованных сторон. Пока что представляется трудным задействовать промышленные предприятия в деятельности по сохранению. Инициатива, схожая с инициативой Делового совета по дикой природе Индии, была бы очень плодотворна для вовлечения промышленных предприятий в сохранение. Вместо того, чтобы заново обращаться к ГЭФ и правительству, применяется целостный подход там, где места обитания снежного барса пересекаются со средой обита-НИЯ МИГОИОУЮЩИХ ВИДОВ И ДОУГИХ важных видов флоры и фауны.

РОССИЯ:

Дефицит в финансировании деятельности в рамках НПССБ составляет примерно 27.5 миллионов долларов США. Сумма в 28 миллионов долларов США из федерального бюджета предназначена для четырёх крупных видов семейства кошачьих, из них примерно 4 миллиона долларов США – для снежного барса. Есть три федеральных государства, в которых обитает снежный барс. Они включают Республику Алтай (бюджет 2 миллиона долларов США), Красноярский край (9.5 миллионов долларов США) и Республику Тува (1.5 миллиона долларов США). Таким образом, региональный бюджет составляет до 13 миллионов долларов США. Существует несколько общественных, научных и бизнес компаний, которые регулярно финансируют деятельность по сохранению кошачьих, к примеру, Русское географическое общество предоставляет ежегодные гранты размером до 100,000 долларов США для исследований представителей семейства кошачых, в том числе и снежных барсов. Пятилетний бюджет WWF

равен 1.5 миллиону долларов США, который достигается посредством вовлечения частного сектора. От ГЭФ было запрошено до 12 миллионов долларов США, из которых 2 миллиона будут зарезервированы для сохранения снежного барса. Покрыто почти 20.6 миллионов долларов США, но все ещё остаётся пробел в 7 миллионов долларов. Основные области, требующие внимания, включают улучшение законодательства, устойчивое и рациональное использование видов, составляющих кормовую базу снежного барса, наращивание потенциала, включая оборудование, улучшение инфраструктуры ООПТ и обучение, территориальную защиту, работу С ОХОТНИЧЬИМИ КОНЦЕССИЯМИ, ежегодный и десятилетний мониторинг, трансграничную работу, в том числе и по созданию трансграничных ООПТ с вовлечением российских, монгольских и китайских экспертов, экологическую осведомлённость, нацеленную на бизнес сектор, и работу с общинами, включая вовлечение в защиту и превращение браконьеров в сторонников сохранения. Научные исследования, включающие генетику, региональные ООПТ и места обитания снежного барса вне ООПТ все ещё нуждаются в финансировании. Важность первичного исследования и науки нельзя недооценивать, и необходимо привлечь внимание доноров к этой области.

ТАДЖИКИСТАН:

В Таджикистане проводится значительная работа по местам обитания снежного барса. Это включает сотрудничество международных, местных неправительственных организаций и правительства.

В завершение, создалось впечатление, что наращивание потенциала является наиболее острой проблемой большинства стран ареала обитания. Представитель Пакистана отметил, что возможная разработка проекта с акцентом на наращивании потенциала в области снежных барсов, нацеленного на обучение тренеров, была бы весьма плодотворной. Делегаты призвали Секретариат разработать похожий проект. Кешав Варма упомянул одну из трёх основных групп, которые предложат способ наращивания потенциала. Краткое представление о численности людей, которым требуется первичное обучение, может помочь распределить ресурсы соответствующим образом. Также есть большая вероятность сотрудничества с региональными учреждениями и укрепления их потенциала. Секретариат может сыграть определённую роль в координирования подобных обучающих модулей.

ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПО СОХРАНЕНИЮ СНЕЖНОГО БАРСА И ЕГО ЭКОСИСТЕМ (ГПССБ)

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ 6:

Консультирование и разработка региональных среднемасштабных проектов ГЭФ и усиление координирования среди различных национальных проектов ГЭФ

Сессия проводилась под председательством Г-жи Йоко Ватанабе, которая отметила встречу на оз. Иссык-Куль и три ключевых повестки, а именно конкретный план действий для дальнейшего продвижения, быстрого продвижения в разработке проектных заявок ГЭФ и проектных идей, а также координирования доноров в целях диверсификации и детализации ресурсов. Выражая удовлетворённость темпами продвижения работы, она отметила, что в прошлом, до начала ГПССБ, ГЭФ выделил 55 миллионов долларов США на 18 проектов, которые на данный момент расширяются и тесно сотрудничают с каждой страной ареала обитания

В настоящее время в качестве регионального проекта подготавливается региональный грант суммой в 1 миллион долларов США, полученный в рамках ГЭФ 5, который является дополнением к выделенным средствам по линии ГЭФ. Было подчёркнуто, что прежде чем перейти к заявкам на ГЭФ 6, у нас было определённое финансирование для тесной работы национальных проектов и, таким образом, получения вложений и на региональном уровне. Был сделан упор на более эффективное координирование между штатными контактными лицами и исполняющими агентствами.

Г-н Долей Тшеринг провёл презентацию о заявке по региональному проекту, которая подготавливается в настоящее время для работы по нескольким глобальным и национальным приоритетам после одобрения РІГ. Тремя компонентами проекта являются предоставление инструментов и обучения для укрепления реализации ГПССБ на национальном уровне, мониторинг ключевых приоритетных ландшафтов и мобилизация ресурсов и обеспечение устойчивости.

Пакистан предложил включить мобилизацию общин в региональную заявку, а также избежать дублирования, чтобы региональный проект смог устранить пробелы. Йоко пояснила, что региональный проект будет сосредоточен на региональном уровне и будет поддерживать реализацию на национальном уровне только внутри страны. Необходима общая рамочная основа мониторинга, обучение на региональном уровне или платформа знаний для обмена опытом. Большая часть работы на местах не может поддерживаться через этот проект и будем надеяться, что национальные ресурсы дополнят его.

Пакистан поднял вопрос относительно того, что лишь несколько стран работают при поддержке ГЭФ.

19-20 MAPTA 2015 ΓΟΔΑ

Г-жа Эльбегзая из Горного центра
Центральной Азии рассказал о
своей работе на региональном
уровне. У СІМОТ есть хороший
протокол для стандартизации
обмена информацией. Страны
сталкиваются с недостатком потенциала и, таким образом, им
требуется значительная поддержка в стандартизации данных.

Г-жа Лира Джолдубаева из GIZ предоставила информацию о поддержке со стороны Секретариата конвенции по мигрирующим животным (CMS) по инициативе по млекопитающим, в рамках которой они разработали программу с 14 странами. Программа по снежному барсу была её неотъемлемой частью, и документ был передан секретариату CMS. Было предложено сосредоточиться не только на снежном барсе, но также и на видах, на которых он охотится, и экосистеме. Важно прояснить связи между СМS, ГЭФ и ГПССБ для более эффективного координирования этих разных планов.

Г-н Брэд Ратхерфорд из SLT поднял вопрос о том, что Всемирный Банк больше не финансирует ГПССБ, что особенно актуаль-НО, ТАК КАК ОН ЯВЛЯЛСЯ ОСНОВНЫМ спонсором таких встреч. Он запросил конкретную информацию о поддержке подобных встреч в региональной заявке. Тесное сотрудничество может привести нас к функциональным СВЯЗЯМ, В РАМКАХ КОТОРЫХ МОЖНО будет объединять средства для организации таких встреч ГПССБ и её Управляющего комитета в будущем.

что одним из запланированных итогов будет создание платформы координирования заинтересованных сторон, где можно будет согласовывать повестки таким образом, чтобы они были направлены на мобилизацию ресурсов. Йоко также предоставила подробные сведения о том, что в рамках проекта будет возможно поддерживать встречи, но предупредила, что в то же время региональный проект располагает ограниченными ресурсами. Поощряется наличие в рамках национальных проектов компонента регионального и глобального сотрудничества, а также другого компонента по участию в обмене знаниями и обучению, что также могло бы поддержать проведение таких встреч.

Монголия запросила конкретную информацию о привлечении ресурсов для 10 национальных парков, созданных в стране за последние 5 лет. Йоко сообщила о поддержке Монголии со стороны ГЭФ, в частности, о проекте по устойчивому управлению ООПТ. Она также упомянула, что третий компонент проекта может быть направлен на усилия на национальном уровне. Он может быть недостаточным для всех зон Монголии, но его можно направить на сотрудничество и мобилизацию ресурсов для работы, связанной с сохранением снежных барсов. Для проектов на национальном уровне существуют три основных компонента. Если акцент на ООПТ,

то первым компонентом будет расширение или усиление ООПТ со снежными барсами. Более крупные проекты включают управление землёй на местах. Второй компонент – устойчивость правовой системы, она приобретает важность, так как у многих стран отсутствует потенциал или учреждения, кроме министерства по окружающей среде или других секторов. Третий компонент – международное и региональное сотрудничество.

Бутан сообщил о привлечении 3.4 миллионов долларов США для биологического сохранения и устойчивого управления лесами. Однако фокус этих средств будет на средней части страны, которая не является средой обитания снежного барса.

АММАРТОРП РАНАЛАВОЛТ ПО СОХРАНЕНИЮ ОО ОТИНЕНИО ОТИНЕНИО ОТИНЕНО ОТИНЕНО ОТООТИТЬ (ТООТИТЬ) МЕТОИТОТИТЬ ОТИТЬ ОТИТ

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ 7:

Определение и доработка структуры, роли и процесса управляющего комитета и Глобального Секретариата



Сессия проходила под председательством Бахтияра Абдиева, он обратился к странам ареала обитания с просьбой высказать своё мнение о структуре и роли Секретариата и Управляющего комитета. Он отметил, что принципы для Управляющего комитета были заранее высланы всем странам ареала обитания и партнёрам для ознакомления. После тщательных обсуждений и предложенных исправлений, Итоговая Резолюция, определяющая функции и роли Управляющего комитета, была доработана и принята странами ареала обитания (см. Приложение), в соответствии с Бишкекской Декларацией. Было решено, что страны ареала обитания будут постоянными членами Управляющего комитета, тогда как основные финансирующие партнёры будут избираться каждые два года в качестве наблюдателей с совещательным голосом. Предложение было поддержано

большинством стран ареала обитания, в том числе Бутаном, Китаем, Пакистаном и Россией. В качестве наблюдателей были рассмотрены ГЭФ, SLT, ПРООН и WWF. Было решено, что все решения Управляющего комитета будут приниматься единогласно. Министр по вопросам изменения климата Пакистана, господин Мушахид Уллах Кхан, был избран Председателем, а г-н Сабир Атаджанов из Кыргызской Республики Сопредседателем Управляющего комитета.

Бахтияр Абдиев также представил персонал Секретариата и сообщил о мероприятиях, предпринятых Секретариатом за прошедший год. Россия предложила региональных координаторов, прикомандированных странами ареала обитания для дистанционной работы с секретариатом. Последовали обсуждения о способах обеспечения секретариата ресурсами.

Г-н Кешав Варма упомянул, что для работы и деятельности секретариат ГТИ имел 12 миллионов долларов США. Он подчеркнул необходимость привлечения ресурсов с целью поддержки специалистов и технической экспертизы. Он сказал, что Секретариат разработает все возможные ме-ХОНИЗМЫ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ВОЗМОЖНОсти поддержки странами функционирования Секретариата. В настоящее время Секретариат финансируется ПРООН при поддержке Проекта малых грантов ГЭФ. Для глобального секретариата потребуется пересмотреть механизмы финансирования, поскольку ГЭФ может поддерживать секретариат только в рамках более крупной инициативы.

19-20 MAPTA 2015 FOAA

СЕГМЕНТ ВЫСОКОГО УРОВНЯ:

Окончательная доработка и принятие резолюции

Встреча завершилась обращением Председателя Управляющего комитета, в котором он поблагодарил все страны ареала обитания за предоставленную честь быть избранным председателем Управляющего комитета. Он заверил о полной приверженности и политической поддержке со своей стороны и обещал СДЕЛАТЬ ВСЕ ВОЗМОЖНОЕ ДЛЯ оправдания ожиданий, используя свои политические связи. Он поздравил всех присутствующих с демократическим процессом и предложил всем объединить усилия для достижения целей ГПССБ.

Спикер Бутана поздравил министров Пакистана и Кыргызстана с избранием на должности председателя и Со-председателя. Он также поздравил всех делегатов стран ареала обитания и организаций-партнёров с плодотворной работой в ходе встречи.

Г-н Атаджанов подвел итоги встречи и поблагодарил всех делегатов стран ареала обитания за продуктивное и активное участие, а также их приверженность делу сохранения снежного барса. Он выразил благодарность ГЭФ, SLT, НАБУ, WWF за их продолжающуюся поддержку. Он предложил внимательно отслеживать конкретные вопросы. Обсуждения по мобилизации финансовых ресурсов стали превосходной диалоговой площадкой для обмена опытом и выработки новых идей в об-

ласти привлечения финансовых средств и мобилизации ресурсов. Определение ролей и ключевых позиций Управляющего комитета, несомненно внесёт ясность и укрепит институциональный механизм программы. Он обозначил процесс планирования управления в качестве важного инструмента, который позволит обеспечить охрану 23 ландшафтов, определённых в рамках программы ГПССБ, до 2020 года. Он вновь напомнил о необходимости рассмотрения и утверждения структуры Глобального секретариата после окончания встречи.

Встреча завершилась принятием Итоговой резолюции с учетом предложений от всех стран ареала обитания снежного барса и партнеров.

ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПО СОХРАНЕНИЮ СНЕЖНОГО БАРСА И ЕГО ЭКОСИСТЕМ (ГПССБ)

РЕЗОЛЮЦИЯ

Первое заседание Управляющего комитета Глобальной программы по сохранению снежного барса и его экосистем (далее - Управляющий комитет):

Принимая во внимание «Бишкекскую декларацию» по защите снежного барса и комплексную долгосрочную Глобальную программу по сохранению снежного барса и его экосистем (далее - Глобальная программа), которые приняты представителями 12 стран ареала снежного барса на Всемирном форуме по сохранению снежного барса 23 октября 2013 года в г. Бишкек, Кыргызская Республика,

Подтверждая лидерство Его Превосходительства Президента Кыргызской Республики Алмазбека Атамбаева, поддержку Правительства Кыргызской Республики в проведении первого заседания Управляющего комитета высокого уровня 19-20 марта 2015 года в г. Бишкек, и представительств Правительства Исламской Республики Афганистан, Королевства Бутан, Китайской Народной Республики, Республики Индия, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Монголии, Федеративной Демократической Республики Непал, Исламской Республики Пакистан, Российской Федерации, Республики Таджикистан и Республики Узбекистан,

Выражая признательность за весомую и своевременной поддержку со стороны международных партнеров, таких как Глобальный экологический фонд, Глобальная тигровая инициатива, Союз охраны природы Германии, Программа развития Организации Объединенных Наций, Трастовый фонд защиты снежного барса, Всемирный фонд дикой природы, Общество сохранения дикой природы, Пантера, Агентство по сохранению снежного барса и другим организациям за содействие в реализации Глобальной программы,

Отмечая впечатляющий прогресс, достигнутый после принятия Бишкекской декларации и действуя на её основании, Управляющий комитет:

- Призывает и обязуется в ускорении реализации Глобальной программы, а также наращивать темпы по мобилизации ресурсов и повышения осведомленности;
- 2. Высоко оценивает координирующую функцию и роль Секретариата, содействует в укреплении его потенциала для создания Секретариата глобального уровня, который будет эффективно взаимодействовать и вести координацию со странами ареала в рамках реализации Глобальной программы;

ПЕРВАЯ ВСТРЕЧА УПРАВЛЯЮЩЕГО КОМИТЕТА

19-20 ΜΑΡΤΑ 2015 ΓΟΔΑ

- Подчеркивает срочность привлечении ресурсов в поддержку реализации Глобальной программы в течении ближайших нескольких лет:
- 4. Отмечает необходимость создания отдельной инициативы для международных сотрудников;
- Призывает, всех стран ареала объявить 2015 год - Годом снежного барса в странах ареала снежного барса, а 23 октября – ежегодно отмечаемым Днем снежного барса;
- 6. Приветствует инициативу Его Превосходительства Президента Кыргызской Республики Алмазбека Атамбаева на проведение международной, масштабной исследовательской экспедиции, соединяющий 23 ландшафта обитания снежного барса в странах ареала для создания документального фильма -«Заново открывая Шелковый путь, дорога снежного барса», а также в целях поднятия уровня осведомленности Глобальной программы;
- 7. Соглашается об официальном старте работы Секретариата по реализации Глобальной программы с резиденцией в г.Бишкек, для работы которого странами ареала и партнерами будут изыскиваться достаточные финансовые и технические средства.

- 8. Поручает Секретариату:
 - продолжать укреплять и совершенствовать усилия по сотрудничеству со странами ареала и другими партнерами с целью улучшения взаимодействия по реализации Глобальной программы;
 - проводить соответствующую работу по веб-сайту (www.globalsnowleopard.org) с целью предоставления возможности для динамического обмена информацией и его использования в качестве ресурса;
 - поддерживать координирующую роль в оказании содействия при планировании и реализации приоритетных действий на национальном и международном уровнях, в том числе, для содействия реализации соответствующих меморандумов, планов действий по отдельным направлениям.

Принятием настоящей резолюции в г.Бишкек по реализации Глобальной программы, страны ареала обитания снежного барса обязуются обеспечить поддержку и выражают свою решимость в коллективных действиях, по достижению цели «Сохранить 20 ключевых ландшафтов снежного барсу к 2020 году».

АММАРТОРП РАНАЛАВОЛТ ПО СОХРАНЕНИЮ СОТИВНЕНИИ ОТО ВАРСА И ЕГО ЭКОСТЕМ (ГПОСБ)

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

РУКОВОДСТВО ОБ УПРАВЛЯЮЩЕМ КОМИТЕТЕ Управляющий комитет Глобальной программы по сохранению снежного барса и его экосистем

Инициированный и поддержанный Его Превосходительством Президента Кыргызской Республики г-ном Алмазбеком Атамбаевым, Всемирный форум по сохранению снежного барса в Бишкеке (22-23 октября 2013) одобрил два ключевых документа – «Бишкекскую декларацию» по охране снежных барсов (Бишкекская декларация) и долгосрочную Глобальной программы по сохранению снежного барса и его экосистем (Глобальная программа).

В соответствии с Бишкекской декларацией, страны ареала снежного барса договорились, «Сформировать Управляющий комитет высокого уровня для руководства и содействия реализации Глобальной программы, поддержания сильной приверженности к общим целям, а также через Секретариат координировать осуществление Глобальной программы, которые обеспеченны и укомплектованы персоналом при поддержке стран ареала и международного сообщества».

Задачи Управляющего комитета:

Руководство над осуществлением Глобальной программы, регулярно пересматривать ход работы, и придерживаться сильной политической приверженности по её реализации.

Роль Управляющего комитета:

- Альянс высокого уровня, лиц принимающих решения в странах ареала снежного барса, обеспечивающих рациональное управление и отстаивание стратегических решений в поддержку Глобальной программы и достижений устойчивого развития высокогорных ландшафтов и местных сообществ;
- Взаимодействовать, оказывать влияние и поддерживать связь с международными финансовыми учреждениями и донорскими агентствами для привлечения финансовых ресурсов в рамках Глобальной программы;
- Расширять взаимоотношения путем создания хорошо структурированных партнерских отношений с промышленностью, бизнесом и НПО;
- Давать рекомендации странам ареала снежного барса для ведения государственной политики в мобилизации ресурсов в поддержку

19-20 MAPTA 2015 ΓΟΛΑ

сохранения снежного барса 5. и его экосистем;

- Осуществлять стратегическое руководство деятельности Секретариата в поддержку осуществления Глобальной программы и периодического обзора процесса реализации Глобальной программы и результатов:
- Поддержка процесса мобилизации ресурсов Глобальной программы, в том числе диалога на высоком уровне с национальными и международными источниками финансирования в государственном и частном секторе.

3. Членство:

В Управляющей комитет входят по должности министры, отвечающие за сохранение снежного барса всех стран ареала снежного барса (или уполномоченные ими лица) с правом голоса. Представители основных партнеров, которые выделяют финансовые средства, которые определены в Управляющем комитете на два (2) года, в качестве членов-наблюдателей с правом совещательного голоса.

Председатель и сопредседатель:

Председатель и сопредседатель Управляющего комитета выбираются из Министров природоохранных ведомств стран ареала на срок 2 года, на основе ротации среди стран ареала снежного барса. Председатель и сопредседатель совместно созывают и совместно проводят заседания Управляющего комитета, подписывают документы от имени Управляющего комитета, по мере необходимости.

5. Заседания (Встречи):

Управляющей комитет собирается очно или через видеоконференцию, по крайней мере, раз в двенадцать (12) месяцев. Собрание Управляющего комитета может созываться как отдельное мероприятие или на полях других международных мероприятий. Председатель или сопредседатель рассылает даты встреч, места проведения и предварительную повестку дня за два (2) месяц до начала встречи. и протоколы заседаний в течение двух (2) недель после встречи. Заседание является действительным, если на нём присутствуют по крайней мере семь (7) министра или их официально назначенные представители. Решения Управляющего комитета принимаются на основе консенсуса.

Операции между заседаниями:

Каждый министр назначает старшее должностное лицо в качестве национального координатора по реализации Глобальной программы. Секретариат координирует работу между заседаниями Управляющего комитета, а также организует содержательные и логистические действия Секретариата, при содействии со стороны Председателя и заинтересованных партнеров и доноров Глобальной программы.

СПИСОК УЧАСТНИКОВ

Первого заседания управляющего комитета стран ареала снежного барса г. Бишкек, 19-20 марта 2015 года

#	Ф.И.О.	Организация / Страна	Позиция	Контакты
1	Абдул Вали Модакик / Abdul Wali Modaqiq	Правительство Исламской Республики Афганистан отдел по политике и международным отношениям. Национальное агентство по охране окружающей среды / Исламская Республика Афганистан	Заместитель генерального директора	wali.modaqiq@ nepa.gov.af, wali. modaqiq@gmail. com
2	Насери Джалалудин / Naseri Jalaludin	Правительство / Исламская Республика Афганистан	Директор отдела jalaludinnaseri@ природного gmail.com наследия	
3	Люонпо Жигме Зангпо / Lyonpo Jigme Zangpo	Правительство / Королевство Бутан	Спикер Национальной Ассамблеи Королевства Бутан	
4	Сангай Вангчук / Sangay Wangchuk	Департамент лесов и парков. Отдел охраны дикой природы / Королевство Бутан	Старший специалист по охране природы	sonamwanchuck @gmail.com
5	Дечен Лхам / Dechen Lham	Департамент лесов и парков. Отдел охраны дикой природы / Королевство Бутан	Старший dechenlham1- сотрудник по gmail.com биоразнообразию.	
6	Чжан Шаннинг / Zhang Shanning	Административное ведомство, отдел по редким и исчезающим видам и их импорту и экспорту / Китайская Народная Республика	Директор отдела zh-shanning@v СИТЕС com	
7	Чэнь Дифеи / Chen Difei	Департамент охраны дикой природы и управления заповедниками / Китайская Народная Республика	Специалист программы	chendifei@forestry. gov.cn
8	Ши Кунь / Shi Kun	Пекинский лесотехнический университет / Китайская Народная Республика	Доцент	kunshill@yahoo. com.cn
9	Мелдебеков Алихан Мелдебекович / Meldebekov Alihan Meldebekovich	Министерство образования и науки Республики Казахстан РГП Центр Биологических Исследований, ДГП «Институт зоологии» / Республика Казахстан	Генеральный директор	institut_zoology@ mail.ru

19-20 МАРТА 2015 ГОДА

#	Ф.И.О.	Организация / Страна	Позиция	Контакты
10	Плахов Константин Николаевич / Plahov Konstantin Nikolaevich	Алматинский зоопарк / Республика Казахстан	Заведующий научно- методического отдела, Эксперт ООН по биоразнообразию РК, Эксперт IUCN по особоохраняемым территориям РК и ЦА.	elchor@mail.ru
11	Церендулан Шииревдамба / Tserendulan Shiirevdamba	Министерство охраны окружающей среды, зеленого развития и туризма / Монголия	Главный советник министра	
12	Бариушаа Мункхцог / Bariushaa Munkhtsog	Монгольская Акаделлия Наук. Институт биологии / Монголия	Старший научный сотрудник	isltmon@magicnet. mn
13	Фаниндра Рай Карел / Fanindra Raj Kharel	Департамент национальных парков и сохранения дикой природы / Демократическая Республика Непал	Заместитель генерального директора	fkharel@gmail.com
14	Хем Рай Ахарыя / Hem Raj Acharya	Природоохранная территория Кангченюнга / Демократическая Республика Непал	Специалист по охране природы	hemraazparsa@ gmail.com
15	Машахид Улла Хан / Mushahid Ullah Khan	Министерство по изменению климата / Исламская Республика Пакистан	Фередальный министр	minister@moenv.gov. pk
16	Раджа Наим Ашраф / Raja Naeem Ashraf	Министерство по изменению климата / Исламская Республика Пакистан	Директор программы по сохранению биоразнообразия	minister@moenv.gov. pk
17	Фаяз Мухаммад / Fayyaz Muhammad	Министерство по изменению климата / Исламская Республика Пакистан	PSO федерального министра	minister@moenv.gov. pk
18	Насир Саид Махмуд / Nasir Syed Mahmood	Министерство по изменению климата / Исламская Республика Пакистан	Генеральный инспектор (лесной сектор)	minister@moenv.gov. pk
19	Кревер Ольга Николаевна / Krever Olga Nikolaevna	Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) / Российская Федерация	Советник Руководителя	okrever@mail.ru
20	Дронова Наталья / Dronova Natalia	ВВФ России / Российская Федерация	Координатор проектов по сохранению видов	ndronova@wwf.ru

#	Ф.И.О.	Организация / Страна	Позиция	Контакты
21	Яшина Татьяна / Yashina Tafyana	ВВФ России, Катунский заповедник / Российская Федерация	Координатор проектов Алтае- Саянского отделения, сотрудник Катунского заповедника.	TYashina@wwf.ru
22	Абдурахимов Бозор Хабибуллоевич / Abdurakhimov Bozor	Комитет Охраны Окружающей Среды при правительстве РТ / Республика Таджикистан	Начальник Центра стандартизации и экологических нормативов	muzafar1961@ rambler.ru
23	Мишра Чарудутт / Mishra Charudutt	Сноу Леопард Траст / Республика Индия	Директор по науке и природоохранной деятельности	charu@snowleopard. org
24	Долей Тшеринг / Doley Tshering	ПРООН в Бангкоке региональный центр / Королевство Таиланд	Технический консультант по вопросам экосистем и биоразнообразия	doley.tshering@ undp.org, rakhee@ conservation.in
25	Фаррингтон Джон / Farrington John	ВВФ / Королевство Бутан	Руководитель программы	john.farrington@ wwfus.org
26	Робин Макатчеон / Robyn McCutcheon	Посольство Америки в Астане Республика Казахстан	Региональный McCutcheonR сотрудник по state.gov Центральной Азии по экологии, науке, технологии	
27	Ратхерфорд Брэд /Rutherford Brad	Сноу Леопард Траст / США	Исполнительный brad@snowleo директор org	
28	Тихомиров Борис / Tichomirow Boris	НАБУ / Федеративная Республика Германия	Директор программы по Центральной Азии	boris.tichomirow@ nabu.de
29	Варма Кешав / Varma Keshav	GTI / Сноу Леопард Траст, Всемирный Банк / Республика Индия	Директор keshavsvarma я основатель, gmail.com старший советник	
30	Ватанабе Йоко / Watanabe Yoko	ПРООН-ГЭФ / США	Руководитель программы	ywatanabe@thegef. org
31	Сарпашев Тайырбек / Sarpashev Tajyrbek	Правительство КР	Первый вице- премьер министр КР	
32	Жумабеков Жоомарт / Zhumabekov Zhoomart	Отдел агропромышленного комплекса и экологии Аппарата Правительства КР	Заведующий отделом	

19-20 МАРТА 2015 ГОДА

#	Ф.И.О.	Организация / Страна	Позиция	Контакты
33	Атаджанов Сабир / Atadzhanov Sabir	ΓΑΟΟCΛΧ	Директор	nature_kg@mail.ru, min-eco@elcat.kg
34	Абдиев Бахтияр / Abdiev Bahtiar	ΓΑΟΟCΛΧ	Статс-секретарь	b.abdiev@gmail.com
35	Жумаев Нурлан / Zhumaev Nurlan	ΓΑΟΟCΛΧ	Заместитель директора	djunushev@mail.ru
36	Беккулова Джыпаркуль / Bekkulova Dzhyparkul	ΓΑΟΟCΛΧ	Начальник управления экологической стратегии и политики	bekkulova@yandex. com
37	Салыкмамбетова Баглан / Salykmambetova Baglan	ΓΑΟΟCΛΧ	Начальник международного отдела	min-eco@elcat.kg
38	Санги Бакич/ Bakhsh Sangi	Посольство Пакистана	Второй секретарь	paperbishkek@aknet. kg
39	Нитеш Кумар/ Nitesh Kumar	Посольство Индии в Кыргызской Республики	Второй секретарь	pic.bishkek@mea. gov.in
40	Марк Фоггин/ Marc Foggin	Кыргызская Республика	Американский Университет в Центральной Азии	marc.foggin@ ucentralasia.org
41	Крис Нергатью/ Chris Hergartew	Кыргызская Республика	Американский Университет в Центральной Азии	Chris.Hergartew@ ucentralasia.org
42	Сэлли Даултрей/ Sally Daultrey	Кыргызская Республика	Американский Университет в Центральной Азии	Sdaultrey@ Cogencyresearch. com
43	Садыков Адилет / Sadykov Adilet	МИД	Эксперт по протоколам	
44	Аванесов Александр / Avanesov Aleksandr	ПРООН	Постоянный представитель ПРООН в КР	avanessov@undp.org
45	Ибрагимов Данияр / Ibragimov Daniar	ПРООН	Программный лидер направления "Охрана окружающей среды и управление стихийными бедствиями"	daniar.ibragimov@ undp.org

#	Ф.И.О.	Организация / Страна	Позиция	Контакты
46	Кылычев Кумар / Kylychev Kumar	ПРООН	Программа ПРООН «Охрана окружающей среды»	kumar.kylychev@ undp.org
47	Жумакадырова Эльмира / Jumakadyrova Elmira	Центр ОБСЕ в Бишкеке	Руководитель отдела экономики и экологии Специалист	yulia.minaeva@osce. org elmira. dzhumakadyrova@ osce.org
48	Постнова Евгения / Postnova Evgenia	ПРООН/ГЭФ Программа малых грантов	Координатор в КР	EvgeniiaP@unops.org
49	Ормонов Адылбек / Ormonov Adylbek	ΓΑΟΟCΛΧ	Директор Департамента ООПТ и лесного хозяйства	nature_kg@mail.ru, min-eco@elcat.kg
50	Эмильянова Надежда	ΓΑΟΟCΛΧ	Специалист Департамента рационального использования природными ресурсами	almazhunt@mail.ru, hunting_kg@mail.ru
51	Akulov Ruslan/ Акулов Руслан	ΓΑΟΟCΛΧ	Заведующий отделом ООПТ и сохранение боразнообразия	
52	Baratova Adila/ Баратова Адиля	ΓΑΟΟCΛΧ	Специалист Отдела международного сотрудничества	
53	Жумабай уулу Кубанычбек / Zhumabaj uulu Kubanychbek	Сноу Леопард Траст	Координатор программы Сноу Леопард Траст в Кыргызстане	kuban@ snowleopard.org
54	Асыкулов Толкунбек / Asykulov Tolkunbek	NABU	Директор NABU в KP	Tolkunbek.Asykulov@ nabu.de
55	Балбакова Фарида / Balbakova Farida	WWF	Национальный координатор программ	f_balbakova@mail.ru
56	Аламанов Азат / Alamanov Azat	WWF	Специалист программы	azat.alamanov@ mail.ru
57	Эржен Хамаганова / Erjen Khamaganova	Фонд Кристенсена	Руководитель программ по Центральной Азии и Турции	Erjen@ christensenfund.org

19-20 МАРТА 2015 ГОДА

#	Ф.И.О.	Организация / Страна	Позиция	Контакты
58	Коротенко Владимир / Korotenko Vladimir	БИОМ	ЮМ Руководитель	
59	Турдуматова Назгуль / Turdumatova Nazgul	«Улучшение эффективности охвата и управления особо охраняемыми природными территориями в горах Центрального Тянь-Шаня»	Менеджер	nazgul. turdumatova@undp. org
60	Жолдубаева Лира / Zholdubaeva Lira	Региональная Программа GIZ «Устойчивое использование природных ресурсов в Центральной Азии»	Специалист	lira.joldubaeva@giz. de
61	Бирченоуг Лизе / Birchenough Liesje	FFI	Менеджер по Евразийским программам	Liesje.Birchenough@ fauna-flora.org
62	Куликов Максим / Kulikov Maksim	FFI	Программный координатор FFI в Кыргызстане	Maksim.Kulikov@ fauna-flora.org
63	Батжаргал Элбэгзаяа / Batjargal Elbegzaya	Горное партнерство	Региональный координатор по Центральной Азии	elbegzaya. batjargal@ ucentralasia.org
64	Нурбеков Адиль / Nurbekov Adil	Орхусский центр	Руководитель	
65	Вячеслав Гончаров/ Goncharov Vyacheslav	Доор Медия		slava@doormedia.kg
66	DorJee Kinlav	Представитель ФАО в Кыргызской Республике		
67	Мамасалиев Тологон / Mamasaliev Tologon	ΓΑΟΟCΛΧ	Пресс-секретарь	ecopresskg@gmail. com
68	Станкулов Марат / Stankulov Marat	ΓΑΟΟCΛΧ	Ведущий специалист отдела международного сотрудничества	
69	Эрматова Асель / Jermatova Asel	ΓΑΟΟCΛΧ	Специалист отдель административного обеспечения	
70	Казакбаев Айбек / Kazakbaev Ajbek	ΓΑΟΟCΛΧ	Специалист отдела финансов и аудита	
71	Абдылдаев Акылбек / Abdyldaev Akylbek	Секретариат (прикомандирован от Орхусского центра)		abdyldaev. akylbek@gmail.com, a.abdyldaev@bk.ru

ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПО СОХРАНЕНИЮ СНЕЖНОГО БАРСА И ЕГО ЭКОСИСТЕМ (ГПССБ)

#	Ф.И.О.	Организация / Страна	Позиция	Контакты
72	Алыгулова Кыял / Alygulova Kyal	Секретариат	Руководитель Секретариата	alygulova@inbox.ru
73	Koustubh Sharma	Секретариат	Старший региональный специалист	koustubh@ snowleopard.org
74	Кочоров Чынгыз / Chyngyz Kochorov	Сноу Леопард Траст	Эксперт по фандрайзингу	kochorov@inbox.ru
75	Гречко Евгений / Grechko Evgeny	Секретариат	Специалист по коммуникациям и работе с общественностью	evgenygrechko@ gmail.com
76	Жусупбаева Айгуль / Zhusupbaeva Ajgul	Секретариат	Специалист по Биоразнообразию	jaigul@gmail.com
77	Домашов Илья / Domashov Ilia	Секретариат	Специалист по полевым исследованиям	idomashov@gmail. com
78	Худоярова Жылдыз / Hudojarova Zhyldyz	Секретариат	Офис Менеджер	jyldyzh@mail.ru
79	Исланбекова Бактыгуль / Islanbekova Baktygul	Секретариат Секретариат (прикомандирована от БИОМ)		bakulya. islanbekova@gmail. com

