

Глобальная программа восстановления тигра

ПРАВИТЕЛЬСТВА СТРАН АРЕАЛА ОБИТАНИЯ ТИГРА

Народная Республика Бангладеш

Королевство Бутан

Королевство Камбоджа

Китайская Народная Республика

Республика Индия

Республика Индонезия

Лаосская Народно-Демократическая Республика

Малайзия

Союз Мьянма

Федеративная Демократическая Республика Непал

Российская Федерация

Королевство Таиланд

Социалистическая Республика Вьетнам

И ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЁРЫ ГЛОБАЛЬНОЙ ТИГРОВОЙ ИНИЦИАТИВЫ



ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВОССТАНОВЛЕНИЯ ТИГРА

СОДЕРЖАНИЕ

РЕЗЮМЕ	4
ГЛАВА 1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	6
ГЛАВА 2. ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВОССТАНОВЛЕНИЯ ТИГРА	ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.
ГЛАВА 3. ФИНАНСОВЫЕ ПОТРЕБНОСТИ И МЕХАНИЗМЫ	ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.
ГЛАВА 4. УПРАВЛЕНИЕ ПРОГРАММОЙ	ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.
ГЛАВА 5. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ, ФАКТОРЫ УСПЕХА И РИСКИ	ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.
ГЛАВА 6. ЗАКЛЮЧЕНИЕ	ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.
ПРИЛОЖЕНИЕ. ПЕРЕЧЕНЬ СТРАТЕГИЧЕСКИХ И ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, А ТАКЖЕ РАСХОДОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРИОРИТЕТОВ ПО СОХРАНЕНИЮ ТИГРА	ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.

Глобальная программа восстановления тигра (ГПВТ) имеет в качестве дополнения Приложение, в котором представлены 13 Национальных программ приоритетных мер по сохранению тигра (НПСТ), Глобальные программы поддержки и Ключевые исследования.

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

- ВБ (WB – World Bank) – Всемирный банк
 ВТО (WCO - World Customs Organization) – Всемирная таможенная организация
 ГПВТ (GTRP - Global Tiger Recovery Program) = Глобальная программа по сохранению и восстановлению тигра
 ГТФ (GTF - Global Tiger Forum) - Глобальный тигровый форум
 ГТИ (GTI - Global Tiger Initiative) - Глобальная тигровая инициатива
 ГЭФ (GEF - Global Environment Facility) - Глобальный экологический фонд
 Интерпол (INTERPOL) – Международная ассоциация уголовной полиции
 КСП – Координационный секретариат Программы
 ЛСТ (TCL - Tiger Conservation Landscape) - Ландшафт сохранения тигра
 МСОП (IUCN - International Union for the Conservation of Nature and Natural) - Всемирный союз охраны природы
 НПО – Неправительственная организация
 НПСТ (NTRP - National Tiger Recovery Priorities) - Национальные программы приоритетных мероприятий по сохранению тигра
 САТ (TRC - Tiger Range Country) Страна ареала тигра
 ОТ –охраняемая территория
 ПЭС (PES - Payment for Ecosystem Services) - Оплата экосистемных услуг
 ФСТ (STF - Save the Tiger Fund) - Фонд спасения тигров
 ASEAN-WEN (Association of Southeast Asian Nations Wildlife Enforcement Network) - Сеть правоприменения по охране живой природы Ассоциации стран Юго-Восточной Азии
 CEO (Chief Executive Officer) – руководитель организации
 CITES (Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora) - Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения
 CMS (Convention on Migratory Species) - Конвенция по сохранению мигрирующих видов животных
 FCPF (Forest Carbon Partnership Facility) - Лесное углеродное партнерство
 FFI (Flora and Fauna International) – Фонд охраны растений и животных
 GSP – Global Support Program Глобальная программа поддержки
 IDA (International Development Association) - Международная ассоциация развития
 IFAW (International Fund for Animal Welfare) - Международный фонд защиты животных
 MIST (Management Information System) - Система управленческой информации
 MoF (Ministry of Forestry) - Министерство лесного хозяйства
 MoU (Memorandum of Understanding) - Меморандум о взаимопонимании
 M-STrIPE (Monitoring System for Tigers – Intensive Protection and Ecological Status) - Система мониторинга тигров – Интенсивная защита и экологический
 REDD (Reducing Emissions from Deforestation and Forest Degradation in Developing Countries) - Сокращение выбросов парниковых газов в результате обезлесения и деградации лесов в развивающихся странах
 SAWEN (South Asia Wildlife Enforcement Network) - Сеть правоприменения по охране живой природы стран Южной Азии
 UNODC (United Nations Office on Drugs and Crime) - Управление ООН по наркотикам и преступности
 WCS (Wildlife Conservation Society) - Общество охраны дикой природы
 WEN (Wildlife Enforcement Network) - Сеть правоприменения по охране живой природы
 WWF – Всемирный фонд дикой природы

РЕЗЮМЕ

Тигры в дикой природе находятся под угрозой исчезновения по всему ареалу. На протяжении столетий дикие тигры (*Panthera tigris*) занимали особое место в природе и культуре Азии. Эти великолепные крупные кошки находятся на вершине экологической пирамиды обширных лесов Азиатского региона. Присутствие жизнеспособной популяции тигров в дикой природе – показатель целостности, устойчивости и здоровья крупных экосистем. Однако в настоящее время эти животные находятся на грани исчезновения: в дикой природе в странах ареала тигра (САТ) (Бангладеш, Бутан, Вьетнам, Индия, Индонезия, Камбоджа, Китай, Лаос, Малайзия, Мьянма, Непал, Российская Федерация и Таиланд) осталось приблизительно 3200 - 3500 особей в разрозненных популяциях.

Экосистемы, в которых обитают тигры, богаты и разнообразны, однако их значение недооценивается; существующие режимы использования этих систем в основном приводят к их деградации и исчезновению. Ландшафты, пригодные для обитания тигров, обеспечивают не только существование самого тигра, но и видов, составляющих его рацион, и всего богатого биоразнообразия в целом. Кроме того, они важны для благополучия человека в местном и глобальном масштабе, поскольку предоставляют многочисленные экосистемные услуги: сбор поверхностного водного стока, захоронение углерода, накопление генетического материала видов растений, обеспечение продовольственной безопасности, производство лекарственных растений, возможности для организации туризма в интересах местного населения. Большинство из этих услуг в настоящее время не имеют денежного выражения, и поэтому наличие таких ландшафтов в значительной степени недооценивается при рассмотрении проблем на национальном и глобальном уровнях. В результате деградация, фрагментация и утрата естественной среды обитания, сокращение популяций животных, составляющих кормовую базу тигра, и действия браконьеров, обслуживающих крупный международный рынок нелегальной торговли частями тигра, поставили это животное и места его обитания на грань исчезновения. Ситуация усугубляется ограниченными возможностями по сохранению среды обитания тигра, а также тем, что большинство СОТ не располагают достаточными ресурсами.

Глобальная программа по сохранению и восстановлению тигра (ГПВТ) призвана помочь СОТ выявить весь спектр проблем, возникающих как внутри стран, так и имеющих трансграничный характер, а также способствовать повышению финансовой устойчивости путем интеграции целей охраны природы в долгосрочное развитие стран. Для решения «тигрового кризиса», который является частью более масштабного кризиса состояния биоразнообразия в целом в Азии, СОТ, международные организации и гражданское общество объединили свои усилия в рамках Глобальной тигровой инициативы (ГТИ). Обмен знаниями и успешными примерами работы, а также выработка общей концепции решения проблемы заняли два года, после чего была создана Глобальная программа по сохранению и восстановлению тигра. Ее цель, разделяемая всеми участниками, - обеспечить к 2022 году двукратное увеличение численности тигров в дикой природе, и она должна быть достигнута посредством: (i) эффективного управления, а также сохранения, защиты и расширения районов естественного обитания тигра, (ii) искоренения браконьерства, контрабанды и нелегальной торговли тиграми, частями их тел и дериватами, (iii) трансграничного управления ландшафтами и сотрудничества в борьбе с незаконной торговлей, (iv) работы с коренным и местным населением, (v) более эффективного управления популяцией тигра и районами его обитания, (vi) восстановления тигра в границах его прежнего ареала.

Основой ГПВТ являются 13 отдельных Национальных программ приоритетных мероприятий по сохранению тигра (НПСТ), содержащих неотложные меры, которые каждая из СОТ будет предпринимать для достижения общей цели. Помимо НПСТ странам ареала тигра будет необходимо реализовать ряд других согласованных мер, включающих прекращение трансграничной нелегальной

торговли, обмен опытом, создание эффективных систем для мониторинга популяций, местообитаний и общего хода выполнения работ по сохранению тигра. Общий перечень, состоящий из около 80 мероприятий, входящих в ГПВТ, включает и дополнительные действия, направленные на устранение спроса на части тел и дериваты тигра, а также на проведение стоимостной оценки среды обитания для внедрения схем оплаты экосистемных услуг.

ГПВТ потребует дополнительного финансирования в размере 350 миллионов долларов США в течение первых пяти лет осуществления программы помимо средств, которые будут выделены непосредственно странами ареала тигра исходя из их возможностей. Для повышения эффективности расходования предполагаемых средств страны САТ определили для себя необходимые стратегические и институциональные реформы. Они уже предприняли первые значительные действия для дальнейшей реализации мер в этих областях.

Финансовая поддержка реализации ГПВТ будет обеспечиваться с помощью гибкого механизма финансирования, который позволит всем потенциальным донорам (официальные двусторонние программы, международные банки развития и ГЭФ, а также частные, корпоративные и международные общественные организации) поддерживать перечень мероприятий ГПВТ, обеспечивая при этом его актуальность.

Мероприятия по управлению и координации программой основаны на организации новых или укреплении уже существующих механизмов, поддержкой которым послужат процессы, осуществляемые всеми странами тигрового ареала и на глобальном уровне; надёжный мониторинг и отчёт о результатах обеспечат взаимную подотчётность и прозрачность. Необходимо усилить роль существующего Глобального тигрового форума, чтобы он мог способствовать межправительственному сотрудничеству. Кроме того, САТ обратились к Секретариату ГТИ с просьбой оказывать содействие на этапе реализации программы до тех пор, пока не будут согласованы механизмы координации на более долгосрочную перспективу. Также необходимо создать соответствующие основы для сотрудничества организаций, оказывающих финансовую поддержку САТ, укрепления потенциала или борьбы с нелегальной торговлей.

К пятому году реализации программы, рассчитанной на 12 лет, **ожидаются следующие результаты:** численности популяций тигра в наиболее важных районах обитания стабилизировалась, а общая численность удвоилась к 2022 году; наиболее важные места обитания тигра восстановлены и остаются нетронутыми, а охраняемые территории профессионально управляются; браконьерство, нелегальная торговля и контрабанда, а также спрос на части тела тигра и его дериваты значительно сокращены; создана чёткая система мониторинга; завершена экономическая оценка всех мест обитания тигра, что является основой для устойчивого финансирования.

ГПВТ – это последняя возможность сохранить тигров. Для них наступил переломный момент, и судьба этих зверей зависит от наших действий или нашего бездействия в грядущем десятилетии. Наши активные действия должны привести к восстановлению тигра, но если мы ничего не предпримем для изменения сегодняшней ситуации, этот вид исчезнет. ГПВТ – это последняя возможность сохранить самых величественных представителей животного мира нашей планеты и ценные места его обитания.

ГЛАВА 1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

А. Значимость тигра в мировом масштабе

1.1. На протяжении столетий дикие тигры (*Panthera tigris*) занимали в природе и культуре Азии особое место. Эти великолепные крупные кошки находятся на вершине экологической пирамиды в обширных лесах Азиатского региона; их существование зависит от наличия крупных, богатых биологическим разнообразием нетронутых лесных территорий. Присутствие жизнеспособной популяции тигров в дикой природе – это своего рода «знак качества», свидетельствующий о целостности, устойчивости и здоровье более крупных экосистем, известных как особо ценные для сохранения тигра ландшафты (ЛСТ). Однако все возрастающий пресс экономического развития, включающий деградацию и фрагментацию естественной среды обитания тигра, сокращение численности видов, составляющих его кормовую базу, а также непрекращающееся браконьерство привели к тому, что тигры в дикой природе и места их обитания оказались на грани исчезновения.

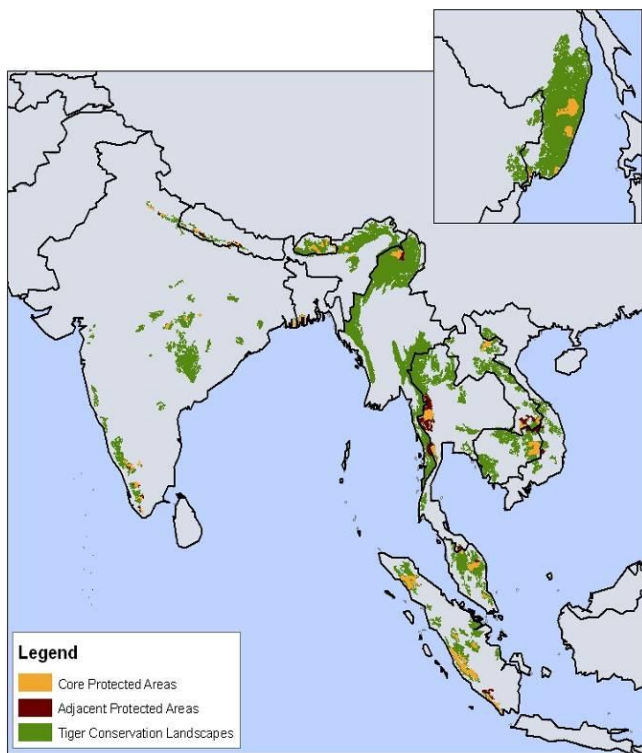
1.2. Особо ценные для сохранения тигра ландшафты обеспечивают существование тигров, животных, составляющих их кормовую базу и богатого биоразнообразия в целом. Они также обеспечивают благополучие человека - как на местном, так и на глобальном уровне. ЛСТ выполняют следующие функции:

- **культурные услуги:** в азиатских странах тигры имеют огромное символическое значение; их образ широко распространён в верованиях и культуре многих народов, населяющих этот регион. Во многих САТ тигр является национальным символом, а глобально изображение тигра символизирует силу и величие;
- **улавливание и захоронение углерода.** Согласно оценкам, ЛСТ обладают в 3,5 раза большими запасами углерода, чем местности за их пределами. Учитывая, что 17 % глобальных выбросов CO₂ обусловлено сведением лесов, сохранение леса на площади 1,2 млн. кв. км – то есть на всех ЛСТ – поможет уменьшить глобальное изменение климата;
- **борьба с бедностью.** Сельские районы САТ, расположенные вблизи от охраняемых территорий, характеризуются наличием очагов бедности, причём уровень бедности там нередко оказывается в три раза выше, чем в среднем по стране. Малоимущее население в значительной мере зависит от услуг лесных экосистем, получая воду, пищу, лекарства, топливо и естественные волокна. По некоторым оценкам, в странах Юго-Восточной Азии богатая и разнообразная местная природа обеспечивает до 80 процентов дохода бедного населения сельских районов;
- **защита районов водосбора.** Ландшафты, где обитает тигр, формируют значительную часть девяти глобально значимых водосборных бассейнов, общая водосборная площадь которых составляет 5,8 млн. км² и обладает общемировым значением. Они снабжают водой 830 миллионов человек и составляют основу существования жителей в сельской местности. В Бутане, Мьянме и Непале от 74 до 100 процентов потребляемой электроэнергии обеспечивает гидроэнергетика, а значительная часть районов сбора воды, используемой для выработки электроэнергии, расположена в ЛСТ;
- **смягчение воздействия стихийных бедствий.** Районы обитания тигра (главным образом леса) смягчают воздействие стихийных бедствий, таких как наводнения, сели, засухи, пожары и бури. Так, по имеющимся данным последствия циклонов «Сайдор» (2007 год) и «Аила» (2009

год) оказались менее тяжёлыми благодаря наличию мангровых островов в ЛСТ «Сундербанс» в Бангладеш;

- **обеспечение продовольственной безопасности и сельскохозяйственные услуги.** Благодаря наличию пресной воды в открытых водоёмах и подземных водоносных слоях, защите почвы от эрозии и регулированию местного микроклимата тигровые ландшафты дают возможность для сельскохозяйственной деятельности. Они также играют важную роль в повышении продовольственной безопасности, являясь источником дикого генетического материала для растениеводства;
- **лекарственные растения.** Для тигровых ландшафтов характерно видовое разнообразие травянистых растений. Там, где разрешён сбор, они обеспечивают значительный вклад в мировую торговлю лекарственными и ароматическими растениями, масштабы которой оцениваются более чем в 60 миллиардов долларов США ежегодно;
- **туризм.** Удивительная фауна ЛСТ чрезвычайно привлекательна для туристов, что предоставляет местному населению возможности для заработка в индустрии экотуризма – наиболее быстро растущего и прибыльного сегмента туристической индустрии.

Рис. 1.2 Распространение популяций тигра в 13 странах ареала тигра в Южной и Восточной Азии



Основные охраняемые территории
 Прилегающие охраняемые территории
 Особо ценные для сохранения тигра ландшафты

1.3. Возможное исчезновение тигров в дикой природе - это реальная угроза биоразнообразию азиатского региона и тем жизненно важным услугам, которые предоставляют «тигровые»

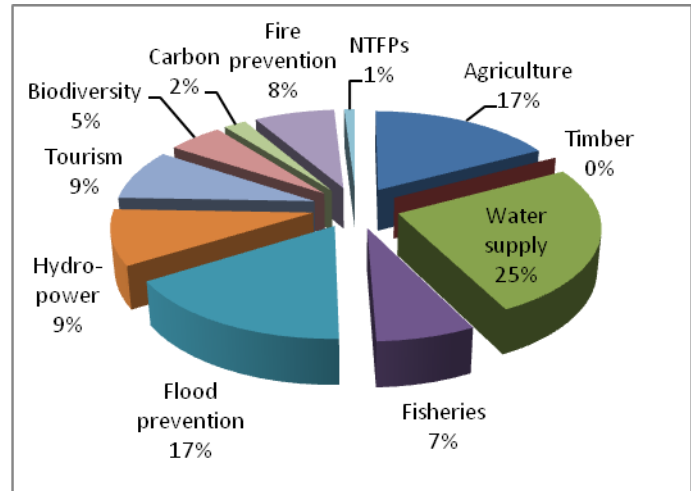
ландшафты. Поскольку во многих экосистемах Азии тигр является хищником, стоящим на высшей ступени пищевой пирамиды, он играет большую роль для эффективного функционирования других элементов экосистем. Тигр – это вид-«индикатор»: он отражает здоровье ландшафтов, в которых обитает. Это еще и «зонтичный вид»: защита тигров и их ландшафтов одновременно означает защиту многих других видов, находящихся под угрозой, и среды их обитания. В ареал тигра попадает большинство континентальных районов Азии с наиболее высокой степенью эндемизма позвоночных, а также богатейшие экорегионы произрастания сосудистых растений. Более 10 процентов из 231 ключевых орнитологических территорий в Азии, выделенных Международной ассоциацией охраны птиц Birdlife International, и более 10 процентов их территории совпадают с территорией ЛСТ. Кроме того, в шести ЛСТ, находятся шесть водно-болотных угодий, имеющих международное значение по классификации Рамсарской конвенции; в 11 ЛСТ – восемь объектов Всемирного природных наследия; в шести ЛСТ – семь биосферных заповедников ЮНЕСКО. В «тигровых» ландшафтах ещё сохранились девственные леса, исчезнувшие на большей части Азии. Как только на охраняемых территориях пропадет тигр, сразу же пойдут разговоры об изменении режима природопользования для удовлетворения краткосрочных экономических потребностей. Подтверждением тому служит пример тигрового заповедника Сариска в Индии. Как показывают исследования, леса, в которых нет тигра, значительно подвержены деградации, они с большей вероятностью и быстрее по сравнению с нетронутыми лесами пострадают от строительства плохо спланированных объектов инфраструктуры.

1.4. Многочисленные выгоды от ЛСТ в настоящее время не имеют стоимостного выражения.

Поэтому необходима политическая воля для поддержки стратегий и программ по их сохранению. Понимание количественного выражения экономической стоимости услуг, предоставляемых «тигровыми» экосистемами, крайне ограничено. Между тем, по данным одного исследования, чистая приведённая ценность (ЧПЦ) услуг, предоставляемых экосистемой Лейсер (см Рис.1.3) площадью в 2,5 млн. гектаров на севере Суматры (Индонезия), лежит в пределах от 7 до 9,5 млрд. долларов США, или 500 долларов с гектара в год. По сравнению с этим суммы, выделяемые на цели охраны тигра из национальных бюджетов, незначительны. В САТ эти расходы составляют от 0,07 доллара США на гектар в Лаосской НДР до 1 доллара США на гектар в Индонезии и 2-3 долларов США на гектар в Индии. Из-за того, что комплексные оценки прибыли, получаемой от функционирования «тигровых» экосистем, отсутствуют, производимые ими общественные блага и услуги не учитываются и не используются эффективно. Если эту тенденцию не обернуть вспять, такие услуги будут утрачены, что непосредственным образом скажется на источниках жизнеобеспечения местного населения и на темпах экономического роста. По данным проведённого в 2009 году опроса руководителей ведущих мировых компаний 27 процентов из них уже обеспокоены возможными последствиями утраты биоразнообразия для перспектив роста их бизнеса.

Рис.1.3. Доля различных услуг экосистемного характера в ЧПЦ для экосистемы Лейсер

Предупреждение наводнений - 17%
 Гидроэнергетика – 9%
 Туризм – 9%
 Биоразнообразие – 5%
 Захоронение углерода – 2%
 Предупреждение пожаров – 8%
 Недревесные продукты леса – 1%
 Сельское хозяйство – 17%
 Древесина – 0%
 Водоснабжение – 25%
 Рыба – 7%

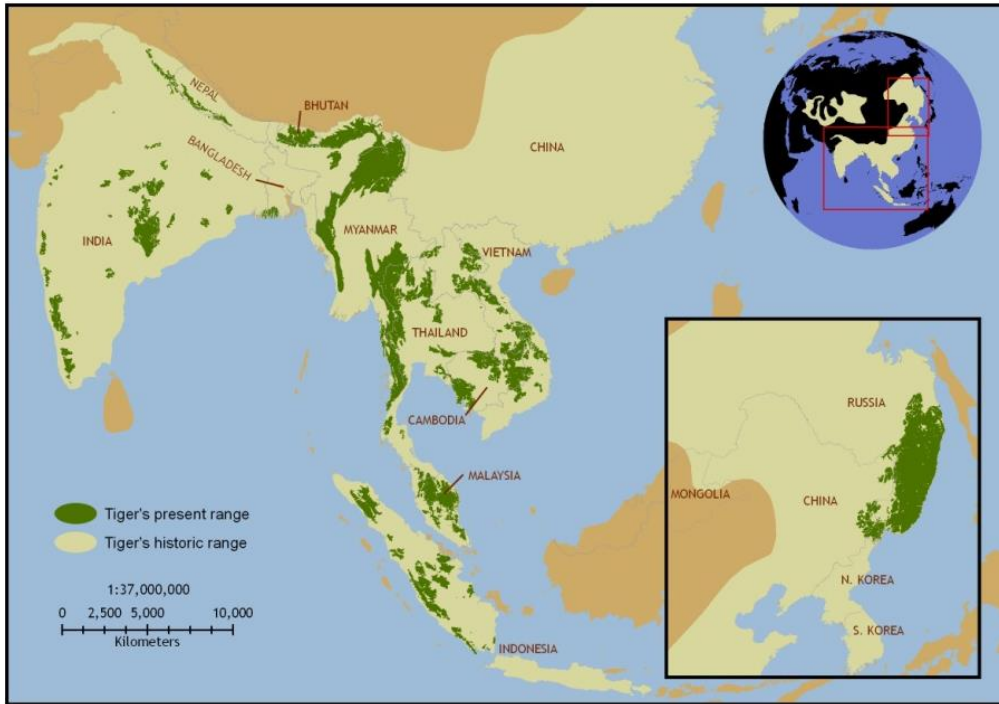


Б. Численность и состояние популяции тигра

1.5. Животных, имеющих в Азии огромное символическое значение, в дикой природе ждёт неминуемое исчезновение.

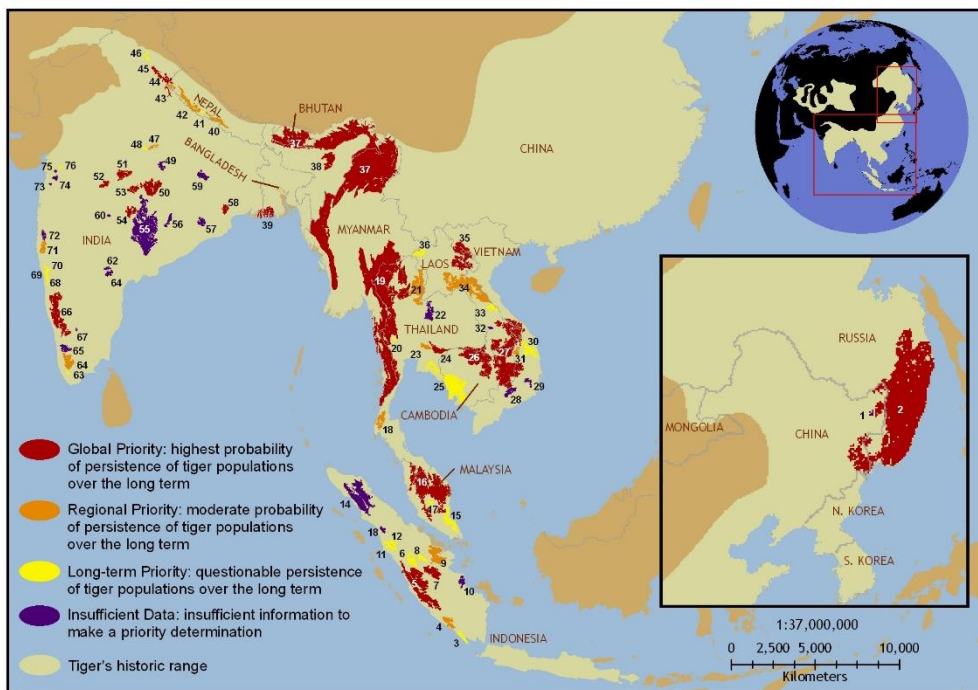
За последние сто лет численность тигров сократилась со 100 тысяч до примерно 3500 особей, и в настоящее время продолжает сокращаться. Только за последние десять лет численность тигра и количество мест его обитания сократились на 40 процентов (см. Рис.1.2.). Главными причинами этого стали деградация, фрагментация и утрата естественной среды обитания, незаконный промысел тигра и животных, составляющих его кормовую базу, нелегальная торговля дикими животными и конфликт между человеком и тигром. Оставшиеся тигры населяют разобщённые лесные и луговые территории, которые составляют всего семь процентов от их прежнего ареала в Азии. Три подвида тигра уже исчезли, а существование оставшихся шести находится под угрозой. Малайский тигр был выделен в подвид относительно недавно, и для его сохранения могут потребоваться отдельные стратегии. В таком авторитетном источнике, как «Красная книга» Международного союза охраны природы, тигр относится к категории «Исчезающие», но, учитывая темпы сокращения численности его популяции всего за несколько десятилетий, он вскоре может перейти в категорию «Находящиеся на грани полного исчезновения». Если эта тенденция не будет обращена вспять, то мы потеряем не только тигров в дикой природе, но и биоразнообразие во всем его ареале в Азии, а также материальные и нематериальные выгоды, которыми нас обеспечивают этот величественный хищник и населённые им экосистемы.

Рис. 1.2 Исторический и современный ареалы тигра в дикой природе.



Исторический ареал тигра
 Современный ареал тигра

Рис. 1.3. Ландшафты сохранения тигра.



- Приоритетные территории глобального значения: максимально высокая вероятность сохранения популяции тигра в долгосрочной перспективе
- Приоритетные территории регионального значения: умеренно высокая вероятность сохранения популяции тигра в долгосрочной перспективе
- Территории, приоритетные в долгосрочной перспективе: сохранение популяции тигра в долгосрочной перспективе находится под вопросом
- Недостаточно данных: данных недостаточно для определения приоритетности
- Исторический ареал тигра

1.6. В настоящее время территория, пригодная для естественного обитания тигра, охватывает около 1,2 миллиона кв.км. в 13 странах ареала тигра (САТ) в Азии: Бангладеш, Бутан, Камбоджа, Китай, Индия, Индонезия, Лаосская НДР, Малайзия, Мьянма, Непал, Российская Федерация, Таиланд и Вьетнам. Эта территория, в основном представленная лесами, была разбита на 76 ландшафтов сохранения тигра в соответствии с различными категориями (см. Рис. 1.3).

В. Угрозы

1.7. Главную угрозу для выживания тигров в дикой природе представляют деградация, фрагментация и утрата естественной среды обитания. Деградация, фрагментация и утрата естественной среды обитания обусловлены: вырубкой лесов и расчисткой лугов для ведения сельского хозяйства, необходимого для жизнеобеспечения растущего населения; коммерческой заготовкой древесины, осуществляемой как законно, так и незаконно; изменением режима пользования лесными и луговыми угодьями для выращивания коммерческих культур; а также (особенно в последнее время) быстрыми темпами развития инфраструктуры, обеспечивающей бурный экономический рост в Азии, причём масштабы этой угрозы в дальнейшие годы станут ещё более серьёзными.

1.8. Необходимо обеспечить защиту важнейших сохранившихся мест обитания тигра, которые могут стать основой для роста популяции. Кроме того, необходимо поддерживать или восстанавливать естественный экологический и генетический обмен между разными популяциями в границах более крупных ландшафтов сохранения тигра, многие из которых расположены в приграничных районах соседствующих стран. В некоторых САТ для восстановления тигра там, где он был истреблён, могут потребоваться программы транслокации.

1.9. Управление и охрана в масштабах ландшафта позволяют сохранить необходимые экосистемные услуги, которые важны для существования людей. Сохранение экосистемных услуг важно для поддержания устойчивого развития. Как виду с обширным ареалом тигру для выживания в крупных мета-популяциях требуются значительные территории, поэтому он служит прекрасным индикатором целостности и функциональности экосистем. Следовательно, действия, направленные на поддержание жизнеспособных популяций тигра, в известной степени служат сохранению экосистемных услуг, необходимых для устойчивого развития. Для того, чтобы «примирить»

экономическое развитие и необходимость сохранения тигра и биоразнообразия в целом, «возможно применение разумных подходов к развитию инфраструктуры с учётом экологических аспектов»¹.

1.10. Тигр – это вид, существование которого зависит от охранных мероприятий; он требует серьёзных мер защиты, так как спрос на него в сфере нелегальной торговли очень высок. Необходимы неотложные действия по формированию прочной этической базы и соответствующих установок у персонала, выполняющего природоохранные действия; следует увеличить их штат, обеспечить повышение квалификации и статуса – до уровня, соответствующего их роли первоочередных защитников тигра.

1.11. Браконьерство и нелегальная торговля тиграми, частями их тел и дериватами, обусловленные спросом - главная непосредственная угроза выживанию тигров в дикой природе. Конфликт между человеком и дикими животными также приводит к уничтожению тигров и их добычи из соображений мести. Браконьерство стало причиной того, что тигры оказались уничтожены даже там, где сохранялись прекрасные естественные условия для их обитания. Борьба с преступными действиями в отношении тигров и дикой природы вообще не рассматривалась в САТ и в мире в целом в качестве высокоприоритетной задачи, в то время как количество преступлений против живой природы растёт. В значительной мере нелегальная торговля носит международный характер, поэтому для её искоренения требуется сотрудничество на региональном и глобальном уровнях.

1.12. Международная и внутренняя торговля тиграми и частями их тел повсеместно запрещена, однако во многих странах можно сделать ещё более чёткими законодательные и нормативные положения, расширить их охват, а также заручиться поддержкой судебных органов при пресечении преступлений такого рода. Необходимо эффективное исполнение законов, и одновременно с этим следует вести работу по устранению нелегального спроса как в самих САТ, так и в мире.

1.13. Важно привлекать к природоохранной деятельности местное население. Люди, живущие рядом с тиграми, чаще всего бедны и в значительной степени зависят от лесных ресурсов; как правило, они враждебно относятся к природоохранным программам, в которых приоритет отдаётся интересам дикой природы, а их потребности игнорируются. Многие имеют скот, который обычно находится на вольном выпасе в лесах и лугах и может стать добычей тигров, а потеря даже одного животного может принести значительный экономический ущерб его владельцу. В качестве мести тигров травят ядами, ловят в западни, уничтожают другими способами. Отношение населения к тиграм и другим диким животным становится негативным, и если трудности продолжаются, то снижается порог толерантности; громче начинают звучать требования о возмездии и о необходимости действий со стороны политиков, направленных на устранение тигров и на перевод их местообитаний в иные режимы пользования во избежание угроз в будущем. Незаконный промысел животных, составляющих кормовую базу тигра (олени, дикие кабаны, дикий скот), в основном ведётся местным населением для удовлетворения собственных потребностей в продовольствии, однако в ряде городов Азии всё большим спросом пользуется дичь, поэтому уменьшение численности тигров во многом вызвано сокращением популяций животных, являющихся его добычей.

¹ Quintero et al. 2010. Smart Green Infrastructure in Tiger Range Countries: A Multiple-level Approach. Washington, D.C.: World Bank.

1.14. Использование подходов, предполагающих участие различных групп населения, опора на местные сообщества и создание определённых стимулов обеспечит заинтересованность людей в сохранении тигра; это может превратить браконьеров, уничтожавших тигров и их добычу, в их защитников, а те, кто ранее нелегально использовал лес, станут его охранять. Необходимо найти иные источники жизнеобеспечения – топлива, фуража и т.д., чтобы компенсировать утрату доступа к ресурсам охраняемых лесных районов. Например, можно использовать общинные проекты ведения лесного хозяйства в буферных зонах и распределять доход, полученный в рамках природоохранной деятельности. Это может быть плата за вход в национальный парк, доход от предоставляемых местным населением услуг экотуризма, взимание платы за экосистемные услуги или управление животными, составляющими кормовую базу тигра, или его местообитаниями. В ряде САТ (например, в Малайзии) представители местного и коренного населения прошли обучение в качестве лицензированных гидов-проводников на охраняемых территориях. Ещё одним важным элементом восстановления тигра является минимизация конфликта между человеком и тигром.

1.15. Большинство САТ располагает ограниченным человеческим и институциональным потенциалом для осуществления природоохранных действий. Результаты исследований показывают, что в САТ эффективно управляются менее 10 % охраняемых территорий, а 20 % практически не управляются. Согласно информации, предоставленной должностными лицами из Индии, в 16 из 39 тигровых заповедников (41%) эффективность управления низкая. Это соответствует данным, полученным в ходе глобального исследования эффективности управления на охраняемых территориях: в целом существенные недостатки в управлении были отмечены для 65 % обследованных охраняемых территорий.

1.16. В большинстве САТ в настоящее время наблюдается недостаток средств, выделяемых на сохранение тигра. А поскольку большинство САТ являются развивающимися, эта ситуация вряд ли изменится, если не будут выработаны новые механизмы устойчивого финансирования мер по сохранению тигра в масштабах, необходимых для восстановления его популяции, а также управления обширными ландшафтами сохранения тигра. Кроме того, многочисленные выгоды, которые обеспечивают ЛСТ, в настоящее время не имеют стоимостного выражения, а представление об экономической ценности услуг, оказываемых «тигровыми» экосистемами, весьма ограничено.

Г. Глобальные усилия по спасению тигров

1.17. Тигр имеет огромное символическое значение и привлекателен для людей по всему земному шару. Международная кампания, призванная привлечь внимание к бедственному положению тигра, может вдохновить людей и на защиту биоразнообразия в Азии в целом. Привлекая внимание к проблеме выживания тигра, мы тем самым делаем упор и на необходимость неотложных совместных действий по защите не только тигра и среды его обитания, но и биоразнообразия в Азии в целом.

1.18. Сохранение тигра – это глобальная ответственность, которая лежит главным образом на 13 странах, где ещё существуют эти хищники. Чтобы поддержать САТ в борьбе с надвигающимся кризисом в сфере биоразнообразия и сделать тигра символом биоразнообразия, в июне 2008 года Всемирный банк, Глобальный экологический фонд и Смитсоновский Институт вместе с рядом

партнёров создали Глобальную тигровую инициативу (ГТИ). С этого момента ГТИ объединяет усилия государств, включая 13 САТ, международных организаций и гражданского общества; координация работы ГТИ осуществляется небольшим по численности Секретариатом, находящимся во Всемирном банке. Углублению сотрудничества способствовала Глобальная конференция, состоявшаяся в Непале в октябре 2009 года. На ней партнёры обменялись успешным опытом, а также разработали так называемые Катмандинские рекомендации для его распространения с тем, чтобы добиться реального прогресса в сохранении тигра. В результате в январе 2010 года в Таиланде была организована Первая Азиатская Конференция на уровне министров, на которой была принята Хуахинская декларация. В соответствии с её положениями САТ обязались ускорить осуществление приоритетных национальных мероприятий, а на международное сообщество была возложена задача оказать необходимую поддержку САТ. Хуахинская декларация также поставила глобальную цель – удвоить численность тигров в дикой природе к 2022 году (следующему Году Тигра) и одобрила план проведения Международного форума по проблемам, связанным с сохранением тигра на Земле, в России. После серии Национальных консультаций, в ходе которых САТ разработали Национальные программы приоритетных мероприятий по сохранению тигра (в полном объёме НПСТ приведены в Приложении 1), партнёры встретились в июле 2010 года на о. Бали, чтобы поделиться информацией о ходе выполнения программ и разработать проект Санкт-Петербургской декларации, которую предстоит утвердить главам правительств. Глобальная программа по сохранению и восстановлению тигра (ГПВТ) основана на НПСТ и Глобальных программах поддержки (GSP), необходимых для осуществления действий, которые отдельные САТ не способны выполнить собственными силами. Чтобы было легче наладить работу с источниками финансирования, на базе НПСТ был разработан перечень стратегий и институциональных мероприятий и определены направления расходования средств. ГПВТ должна быть одобрена главами национальных делегаций САТ и будет открыта для участия партнёрских организаций в ходе проведения уникального Международного тигрового форума на уровне глав правительств, который пройдёт в ноябре 2010 года в Санкт-Петербурге в Российской Федерации.

1.19. Эти промежуточные результаты, как и ГПВТ, стали возможными благодаря тому, что впервые все 13 САТ и международное сообщество действовали в рамках механизма сотрудничества, обмениваясь опытом и знаниями и разрабатывая программу совместных действий, направленную на достижение глобальной цели. ГПВТ – это комплексная программа, отражающая инициативы САТ по сохранению конкретного вида фауны и ценных экосистем, в которых этот вид обитает, на благо нынешнего и будущих поколений.

1.20. Конкретные проблемы и возможности охраны тигра в разных САТ неодинаковы. Так, в основе ГПВТ лежат 13 отдельных Национальных программ приоритетных мероприятий по сохранению тигра (НПСТ), которые были разработаны с учётом обязательств, взятых на себя САТ в рамках Хуахинской декларации; в этих программах представлены дополнительные мероприятия, которые будет осуществлять каждая САТ для достижения общей глобальной цели. Некоторые САТ предприняли активные действия, в том числе разработали национальные планы действий по восстановлению, увеличению или удвоению численности популяций тигра. Национальные приоритетные мероприятия, подробно представленные в НПСТ, основаны на научных подходах и анализе существующих и проверенных передовых подходов и моделей, применяемых в одной или более САТ, а также учитывают специфику районов обитания или конкретных стран.

1.21. Передовой опыт САТ в управлении местами обитания

- Деятельность Национального управления по охране тигра, проект «Тигр» и стратегия создания ключевых буферных зон и коридоров, реализованные в Индии, служат примером работы природоохранных организаций при значительной политической поддержке на высоком уровне. Ещё одну эффективную модель для создания межведомственных природоохранных организаций в партнёрстве с многочисленными заинтересованными сторонами предлагает Малайзия.
- Законы Индии позволяют сохранить в неприкосновенности критически важные местообитания тигров; в бюджете предусмотрены и уже начаты мероприятия по добровольному переселению жителей деревень с выплатой адекватных компенсаций; в Индии и Непале были осуществлены добровольные переселения, наглядно демонстрирующие возможность использования передовых подходов и обеспечивающие выгоды как для дикой природы, так и для сельского населения.
- Прекрасным примером сохранения неприкосновенности ключевых территорий размножения тигра служит недавно принятое и обозначенное в Национальном плане действий по сохранению тигра обязательство Малайзии увеличить численность популяции тигра на территории национального парка Таман Негара до 1000 особей. В Бутане в рамках политики правительства меры по сохранению тигра увязываются с целями в области устойчивого развития исходя из принципов «совокупного национального блага» и с учётом обязательства сохранять 60 % лесного покрова. В настоящее время 51 % территории страны включен в систему охраняемых территорий и биологических коридоров.
- Во Вьетнаме планы развития инфраструктуры в обязательном порядке проходят Стратегическую экологическую экспертизу.
- Опыт Индонезии по восстановлению тропического леса Харалан на о. Суматра служит образцом подхода к восстановлению естественной среды обитания, подвергшейся деградации, при котором предусмотрено её устойчивое использование местными сообществами.
- Во Вьетнаме сформирован Организационный комитет по сохранению биоразнообразия и Межведомственный комитет по борьбе с торговлей дикими животными и растениями. Главным приоритетом в работе этих комитетов станет реализация НПОТ.
- Камбоджа, Малайзия и Таиланд первыми «вооружили» сотрудников охраняемых территорий программами управления данными и пространственной информацией, такими как система управленческой информации (MIST), для более эффективного выявления и пресечения случаев браконьерства и несанкционированного использования дикой природы на подведомственных территориях; в настоящее время такая система внедряется в Лаосской НДР, Мьянме и Непале. В Индии введена в действие аналогичная система, получившая название «Система мониторинга тигров: интенсивная защита и экологический статус (M-STrPE)».
- В Индии впервые стали применять транслокацию для восстановления уничтоженных популяций тигра, в России и Индонезии есть опыт транслокации «конфликтных» тигров, а в Малайзии активно ведется программа реагирования на все случаи возникновения конфликта между человеком и тигром, а также между человеком и дикой природой в целом, которая действует в границах всего ареала тигра в этой стране.
- В Бангладеш впервые в мире создали плантации по выращиванию мангрового дерева. Продолжая эту практику, Департамент лесного хозяйства страны в 2000 году в экспериментальном порядке приступил к устройству плантаций кормовых культур, таких как соннератия безлепестковая (*Sonneratia apetala*), на Димерчаре, недавно образовавшемся островке в заповеднике Восточный Сундербанс. Эта плантация успешно обеспечивает кормом ныне многочисленную популяцию пятнистого оленя (100 особей на кв.км.), обитающую в этом

районе. С 2001 года разведение соннератии в малых масштабах продолжается на новых участках и островках заповедника Сундербанс.

- В Китае благодаря программам защиты естественных лесов, восстановления сельскохозяйственных угодий в интересах сохранения лесов, охраны дикой природы и развития системы заповедников удалось значительно улучшить среду обитания диких животных, включая тигров, и сделать управление этими территориями более эффективным.
- В Мьянме в 2007 году по распоряжению премьер-министра был создан Национальный комитет, занимающийся вопросами правоприменения в области защиты живой природы, в особенности в части борьбы с нелегальной торговлей объектами дикой природы в самой стране и в её приграничных районах. Данная структура успешно взаимодействует с СИТЕС, ASEAN-WEN, ТРАФФИК и Ингерполом.
- В России эффективно управляемые региональные и федеральные особо охраняемые природные территории с различными вилами природоохранного режима обеспечивают охрану 25% ареала тигра. При поддержке Глобальной инициативы по борьбе с изменениями климата (Германия) 450 тыс. га местообитаний тигра переданы в природоохранную аренду Общине коренных и малочисленных народов.
- В Непале сумели достичь прекрасных результатов в управлении буферными зонами леса при участии различных групп населения; этот опыт может представлять интерес для САТ, где имеется аналогичная ситуация. Кроме того, к природоохранной деятельности привлечены Вооружённые силы Непала, а правительство предусматривает передачу 30-50% доходов, собранных на охраняемых территориях, местным сообществам. Эти средства также используются для улучшения жизнеобеспечения местного населения и охраны окружающей среды, что является действенным инструментом сокращения конфликтов между тигром и человеком.

1.22. Передовой опыт САТ в борьбе с браконьерством и нелегальной торговлей

- В Китае действуют суровые меры наказания за незаконный промысел, приобретение, продажу, перевозку тигров и дериватов, предусматривающие лишение свободы на срок до 10 лет, штрафы и конфискацию имущества. Лица, участвующие в контрабанде тигровых дериватов, могут быть приговорены к пожизненному заключению с конфискацией имущества.
- В Непале браконьерство наказывается лишением свободы на срок до 15 лет.
- В Индии на федеральном уровне имеется специальное Бюро по борьбе с преступлениями против дикой природы. На него возложена задача организации оперативного сотрудничества между правоохранительными и таможенными органами, а также с СИТЕС и Ингерполом. В стране создано Специальное подразделение по защите тигра, ведущее борьбу с браконьерством, и внедряются информационные технологии, позволяющие осуществлять наблюдение с применением технических средств.
- В Малайзии в 2005 году на национальном уровне сформирован Отдел по борьбе с преступлениями против дикой природы (ОПДП); этому подразделению удалось повысить результативность работы по выявлению, задержанию и уголовному преследованию правонарушителей, связанных с незаконной торговлей и контрабандой объектов дикой природы.
- Сеть правоприменения по охране живой природы (WEN) в Таиланде является образцом для организации национального, регионального и международного сотрудничества в борьбе с преступлениями против живой природы; такая же модель была внедрена в Камбодже, Индонезии, Малайзии и Вьетнаме.
- ASEAN-WEN (Сеть правоприменения по охране живой природы Ассоциации стран Юго-Восточной Азии) служит образцом для организации регионального и международного

сотрудничества в области правоприменения по охране живой природы; аналогичные подходы внедряются в рамках формирующейся WEN стран Южной Азии.

- В Лаосской НДР реализована кампания повышения информированности общественности о природоохранной деятельности с акцентом на борьбу с преступлениями против дикой природы, адресованная тысячам лаосцев и иностранных гостей, присутствовавших в декабре 2009 года во Вьентьяне во время проведения XXV Южно-Азиатских Игр.
- WEN Мьянмы активно сотрудничает с ASEAN-WEN в таких областях, как борьба с преступлениями против дикой природы и расширение участия населения в действиях, направленных на прекращение незаконной торговли.
- В Камбодже в структуре правоохранительных органов сформировано мобильное подразделение для борьбы с преступлениями против дикой природы на территории всей страны, с круглосуточной прямой линией. Санкции за добычу, продажу или экспорт тигров или частей их тел предусматривают лишение свободы на срок 5-10 лет и конфискацию всех вещественных доказательств. При повторном нарушении закона срок заключения удваивается.
- В Российской Федерации для борьбы с браконьерством, контрабандой, а также для разрешения конфликтов между человеком и тигром в 1994 году была создана Специализированная инспекция «Тигр».
- В Бангладеш в структуре Департамента лесов в сентябре 2010 года сформирован Отдел по борьбе с преступлениями против дикой природы (ОПДП). Закон о дикой природе (Об охране дикой природы) 2010 года, принятый Кабинетом министров, предусматривает ответственность за незаконную охоту на тигра в виде лишения свободы на срок 12 лет и пожизненного заключения при повторном нарушении закона.

1.23. Передовой опыт САТ в области работы с населением

- Проекты ведения лесного хозяйства в буферных зонах охраняемых территорий, реализуемые с участием местных сообществ; управляемые местным населением предприятия, предлагающие услуги экотуризма; передача местному населению части доходов от природоохранных мероприятий и экотуризма оказались чрезвычайно действенными инструментами в Непале и в тигровом заповеднике Перияр в Индии.
- В России хороший эффект в части смягчения враждебности к тиграм дала деятельность специализированных подразделений, оперативно и результативно реагирующих на инциденты, вызванные конфликтами между человеком и тигром.
- В Бангладеш в рамках Комплексного совместного управления охраняемыми территориями (КСУОТ), которое осуществляется в 76 деревнях вокруг заповедника Сундербанс, создан Комитет по совместному управлению (КСУ). В сотрудничестве с Трастовым фондом по защите дикой природы Департамента лесов Бангладеш была сформирована группа реагирования на проблемы, связанные с тигром, состоящая из жителей деревень; это обеспечило вовлечение местного населения в действия по смягчению конфликтов между тигром и человеком и по борьбе с браконьерством.
- Во Вьетнаме вводят схемы взимания на местном уровне платежей за экосистемные услуги; это позволит улучшить жизнеобеспечение местного населения и привлечь местные сообщества к природоохранной деятельности.
- В Индии, Индонезии и Камбодже представители местного населения, бывшие браконьеры, лесорубы и военнослужащие прошли обучение в качестве инспекторов охраняемых территорий, что дало им альтернативный источник жизнеобеспечения. Подобная практика позволила значительно сократить масштабы незаконной деятельности в заповедниках Мондулкири (Камбоджа), Перияр и Манас (Индия) и в экосистеме Лесер (Индонезия). Выше

уже приводился пример участия местного населения в проекте восстановления участка тропического леса Харапан на Суматре.

- В Малайзии сотни представителей местного населения, проживающих рядом с охраняемыми территориями, прошли обучение в качестве гидов-проводников, лицензированных органами, ответственными за сферу туризма.
- В Камбодже обучили и наняли на работу в качестве инспекторов охраняемых территорий браконьеров, лесорубов и представителей местного населения, хорошо знакомых с лесом. Проводилась работа с местными сообществами, благодаря чему они могли участвовать в природоохранной деятельности, обеспечивая сохранность птичьих гнёзд. Местным сообществам были переданы участки леса для охраны и использования в рамках практики общинного лесопользования; кроме того, были прочнее закреплены права земельной собственности на участки вокруг охраняемых территорий.
- В Индии местное/коренное население привлекается к работе Специального подразделения по защите тигра: при его создании 30% личного состава было набрано из представителей местного населения.
- В Индии в патрулировании и сборе информации принимают участие КЭР (комитеты экологического развития).
- Правительство Китая реализует пилотную программу возмещения ущерба, нанесённого тиграми и животными, на которых они охотятся.

1.24. Передовой опыт САТ в области систем управления средой обитания

- В Индии для оценки и мониторинга действенности управления в тигровых заповедниках применяется система МСОП.
- Индия и Россия первыми провели научный мониторинг популяций тигра и его кормовой базы; их опыт может быть использован при организации научного мониторинга тигра, его добычи и местообитаний по всему ареалу.
- Программы MIST (реализована во многих САТ) и M-STrIPE (Индия) служат примерами программ, обеспечивающих регулярную обратную связь, необходимую для адаптивного управления. В Малайзии на ключевых территориях обитания тигра создаётся система мониторинга тигров и животных, составляющих их кормовую базу.
- Таиланд планирует создать Региональный центр по охране природы и исследованиям на базе резервата Хуай Кха Хаенг; этот опыт может быть использован при организации аналогичных региональных программ формирования потенциала.
- Институт дикой природы Индии разрабатывает, внедряет и поддерживает инновационные научные подходы и проводит мероприятия, направленные на формирование потенциала. Этот институт также занимается подготовкой специалистов в области дикой природы, на протяжении длительного времени «снабжая» САТ экспертами в области дикой природы и природоохранной деятельности.
- На Суматре завершён первый проект по биологическому мониторингу популяции суматранского тигра и животных, составляющих его кормовую базу, который проводился в масштабах всего острова и предусматривал сотрудничество целого ряда организаций. Мониторинг охватывал территорию площадью почти в 114 тыс. кв. км (около 80 % сохранившихся тигровых ландшафтов) и свыше 13 500 км маршрутов обследования. В реализации проекта принимали участие Правительство Индонезии, Общество охраны дикой природы (WSC), Международная организация по изучению флоры и фауны (FFI), Всемирный фонд дикой природы (WWF), Зоологическое общество Лондона (ZSL) и Программа сохранения суматранского тигра. Результаты данного проекта обеспечивают надёжные исходные данные для реализации НПСТ Индонезии.

1.25. Передовой опыт САТ по мобилизации внутреннего финансирования

- Примером использования средств от инфраструктурных проектов для поддержания охраняемой территории служит проект строительства ГЭС Нам Теун 2 в Лаосской НДР, в котором предусмотрены компенсационные платежи.

1.26. САТ также признают, что разрешение «тигрового кризиса» зависит, помимо прочего, от финансовой и технической поддержки со стороны международного сообщества: большинство САТ являются развивающимися странами. Более того, «тигровый кризис» пока не получил со стороны мировой общественности того внимания, которое он заслуживает. Спасение этого вида – ответственность всего мирового сообщества. Поэтому САТ обратились к международной общественности с просьбой о финансировании дополнительных расходов, связанных с реализацией перечня мероприятий, предусмотренных НПСТ (см. Приложение 1) и о содействии в решении проблем, которые выходят за пределы национальных границ и с которыми САТ не в состоянии справиться собственными силами. Ответом на эту просьбу стали Глобальные программы поддержки (GSP) и Ключевые исследования (КИ) (GSP и КИ представлены в Приложении 1).

1.27. Масштабы реализации ряда приоритетных мероприятий за последние 18 месяцев, включённых в НПСТ стран ареала тигра, свидетельствуют о серьёзной приверженности САТ целям ГПВТ. Вот некоторые примеры:

- активизировалось трансграничное сотрудничество между САТ. На Первой встрече Южно-Азиатской экспертной группы по борьбе с незаконной торговлей объектами дикой природы, которая прошла в Катманду в мае 2010 года, был дан импульс к созданию новой SAWEN в странах Южной Азии, когда страны-члены Ассоциации регионального сотрудничества Южной Азии СААРК (Афганистан, Бангладеш, Бутан, Индия, Непал, Пакистан и Шри-Ланка) согласовали её структуру, функции и параметры деятельности, а также идеи по подготовке многосторонних мероприятий на базе эффективного межведомственного сотрудничества на национальном уровне. В июне 2010 года Непал и Китай подписали соглашение об укреплении сотрудничества между правительствами двух стран в области борьбы с незаконной торговлей частями тел и дериватами животных, находящихся под угрозой исчезновения. В июле 2010 года Индия и Непал подписали совместную резолюцию по совершенствованию трансграничного сотрудничества в части сохранения биоразнообразия и тигров, а также повышения экологической безопасности в трансграничном регионе. В августе 2010 года КНР и Российская Федерация договорились о создании трансграничной охраняемой территории для амурского тигра. КНР и Индия по результатам двусторонней встречи в сентябре 2010 г. Подписали протокол о двустороннем сотрудничестве в сфере управления ресурсами диких животных;
- в июне 2010 года Индия приступила к реализации общенациональной программы мониторинга для оценки эффективности управления в тигровых заповедниках;
- в августе 2010 года в Камбодже приступил к работе Координационный отдел WEN; в том же месяце во Вьетнаме приступил к работе Межведомственный исполнительный комитет Сети правоприменения по охране живой природы;

- в январе 2010 года в России была проведена реорганизация ряда тигровых особо охраняемых природных территорий для повышения эффективности их управления и природоохранных результативности;
- Непал объявил о присоединении национального парка «Банке» (площадью 900 кв.км.) к национальному парку «Бардия» с тем, чтобы сформировать крупный комплекс охраняемых территорий, являющийся частью ландшафта сохранения тигра на территории ландшафта Терай Арк;
- Непал находится на завершающем этапе создания Бюро правоприменения по борьбе с преступлениями против живой природы (БПДП);
- в августе 2010 года Мьянма объявила о создании крупнейшего в мире тигрового заповедника, увеличив втрое площадь тигрового заповедника в долине Хукаунг и доведя её до 22 тыс. кв. км;
- в Китае приступили к подготовке крупного проекта по восстановлению популяции амурского тигра на северо-востоке страны; данный проект является частью региональной программы сельского развития. Также уделяется внимание и трём другим подвидам тигра, встречающимся в стране. В Китае осуществляются меры по охране естественных лесов, переводу сельхозугодий в лесные насаждения и созданию природных заповедников;
- в Малайзии в 2010 году принят всеобъемлющий новый Закон о сохранении дикой природы, которым предусмотрены существенно более суровые наказания и введено обязательное наказание, связанное с лишением свободы за преступления против живой природы; в то же время вводится мораторий на промысел двух видов оленя, составляющих кормовую базу тигра – замбара (*Rusa unicolor*) и мунтжака (*Muntiacus*);
- недавно в Малайзии начато осуществление Десятого малазийского плана (национальная стратегия социально-экономического развития на 2011-2015 гг.), в котором реализация Национального плана действий по сохранению тигра вошла составной частью в процесс экономического развития;
- в Бангладеш также приняли план действий для восстановления тигра, его кормовой базы и тигровых ландшафтов. В августе 2010 г. Кабинет министров принял Закон о защите (охране) дикой природы – Акт-2010, который предусматривает более жёсткие санкции за убийство тигра: лишение свободы на срок 12 лет в случае первого преступления и пожизненное заключение – при повторном совершении этого преступления;
- для смягчения конфликтов между человеком и тигром Правительство Бангладеш утвердило «Политику выплаты компенсаций в случае конфликта между дикой природой и человеком-2010» (сентябрь 2010 г.). Согласно её положениям, семья человека, ставшего жертвой тигра, получает компенсацию в размере 1 млн. така (1 470 долл. США), а лицо, полностью утратившее трудоспособность в результате нападения тигра, получает компенсацию в размере 50 тыс. така (735 долл. США). Данная политика будет реализована в ближайшее время;
- в Индии создан тигровый заповедник Сахиядри, который стал 39-м тигровым заповедником в стране;
- в Индии для наблюдения в тигровых заповедниках начали использовать информационные технологии.

1.28. ГПВТ дополняет (но не подменяет собой и не имеет приоритета перед ними) национальные законы, стратегии и программы или международные соглашения, касающиеся сохранения биоразнообразия и защиты редких и находящихся под угрозой видов, включая тигра, такие как Конвенция о биоразнообразии (CBD), Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС) и Конвенции по сохранению мигрирующих видов животных (CMS). Данная программа имеет своей целью поддержать национальные и

международные механизмы сохранения биоразнообразия, особенно в части, касающейся сохранения дикой популяции тигров, и содействовать трансграничному и региональному сотрудничеству между САТ.

ГЛАВА 2. ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВОССТАНОВЛЕНИЯ ТИГРА

А. ЦЕЛЬ

2.1. Главная цель, которая была принята Хуахинской декларацией и подкреплена ГПВТ, заключается в том, чтобы обратить вспять быстрые темпы сокращения численности популяции тигра в дикой природе, грозящие ему вымиранием, и стремиться к удвоению её численности (Тх2) в границах всего ареала к 2022 году. Коллективно САТ готовы приступить к решению этой задачи, хотя не все САТ в отдельности смогут достичь поставленной цели. Тем не менее, действуя как группа, и исходя из целей, стоящих перед каждой САТ, представляется, что увеличить численность популяции тигра (которая в настоящее время оценивается в 3200 особей) практически вдвое, доведя её до почти 6000 особей, возможно в границах всего ареала; условием для этого является успешное осуществление уникального набора национальных мероприятий и наличие глобальных мер поддержки, представленных в ГПВТ, а также существенное содействие со стороны международного сообщества и сохранение политической воли (см. Таблицу 2.1). Несмотря на серьёзные потери, всё ещё имеется достаточно районов естественного обитания, представленных сочетанием охраняемых территорий и более обширных лесных ландшафтов в Азии, которые могут быть сохранены или восстановлены, и где можно реализовать благоприятные для существования тигра методы управления, так чтобы обеспечить площадь, необходимую для удвоения численности его популяции. Таким образом, цель удвоения численности тигров предусматривает решение ещё более масштабных задач по сохранению и устойчивому управлению лесными районами площадью в 1,2 млн. кв. км. и 115 неприкосновенными ключевыми территориями размножения, включая 42 района, которые охватывают площадь в 135 тыс. кв.км. Опыт Российской Федерации, где на Дальнем Востоке благодаря мерам по сохранению тигра за 40 лет удалось увеличить численность его популяции с нескольких десятков до 500 особей, показывает, что столь существенный прирост возможен. САТ известно, что необходимо для достижения этого результата: более широкое и скорейшее внедрение передового опыта, доказавшего свою эффективность в одной или более САТ, и подкреплённого международной поддержкой в случаях, когда проблемы выходят за пределы национальных границ и нет возможности решить их силами отдельных стран.

Таблица 2.1 Цели САТ в части восстановления тигра согласно оценкам НПСТ

САТ	Исходная оценочная численность популяции тигра, взрослые особи (ареал)	Целевые показатели восстановления популяции взрослых особей к 2022 г.	Прогнозируемое потенциальное увеличение численности взрослых особей к 2022 г., %

Бангладеш	440	Демографически стабильная или близкая к переносимому объему	25%; 550
Бутан	75 (67-81)	Демографически стабильная популяция	<20%; 90
Камбоджа	10-30	50; может потребоваться программа транслокации	50
КНР	45 (40-50)	Значительное увеличение численности популяции	100%; 90
Индия	1,411 (1165-1657)	Увеличение на 50%	50%; 2,100
Индонезия	325 (250-400)	Увеличение численности популяции тигра в 6 приоритетных ландшафтах на 100% и уровней заселенности на 80%	100%; 650
ЛНДР	17 (9-23)	Увеличение на 100%	100%; 35
ММалайзия	500	Увеличение на 100%	100%; ,000
Мьянма	85	Увеличение на 50%	<50%; 120
Непал	155 (124-229)	Увеличение на 100%; по итогам обследования 2010 года оценивается в 155 особей	100%; 310
РФ	360 (330-390)	Увеличение на 50%	50%; 500
Таиланд	250	375 - увеличение на 50%	50%; 375
Вьетнам	Неизвестно; малочисленная популяция, оценивается в несколько десятков особей	50 тигров; может потребоваться программа транслокации	50
ИТОГО	Среднее значение=3693	В целом увеличение на 60%	5920

В. ЗАДАЧИ И ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

2.2. К приоритетным мероприятиям, подлежащим реализации, относятся мероприятия стратегического и институционального характера, которые должны обеспечить эффективное использование дополнительных средств. Значительное внимание в НПСТ уделяется мероприятиям стратегического и институционального характера, благодаря которым реализация Программы должна стать более эффективной и устойчивой (см. Таблицу 2.2).

2.3. НПСТ включают в себя ряд приоритетных проектов, реализация которых необходима для достижения национальных целей. Перечень проектов был составлен по итогам анализа НПСТ, проведенного совместно с каждой САТ, и включает в себя 69 концепций; эти концепции сгруппированы согласно общим направлениям, представленным в проекте Санкт-Петербургской декларации. К ним относятся финансирование различных инвестиционных проектов, в ряде случаев – покрытие дополнительных операционных затрат, оказание технического содействия на цели институционального развития, а также проведение специальных исследований для того, чтобы в Программе были представлены самые последние достижения. В основе этих мероприятий, связанных с проектами, лежат передовые подходы, доказавшие свою эффективность при восстановлении популяции тигров в некоторых ландшафтах, несмотря на то, что такое восстановление не всегда

оказывалось устойчивым из-за финансовых или иных ограничений. Реализация таких мероприятий и обеспечение долговечности их результатов позволит восстановить популяцию тигров, а также обеспечит процветание других видов биоразнообразия, связанных с существованием тигра. Ниже кратко представлен перечень мероприятий, связанных с проектами, в разбивке по целям; более подробная информация наряду с описанием мероприятий стратегического и институционального характера, которые намеревается осуществить каждая САТ, приведены в Приложении 1.

Таблица 2.2. Перечень мероприятий стратегического и институционального характера на основе НПСТ

Мероприятия стратегического и институционального характера													
Стратегические													
Совершенствование правовых мер защиты критически важных/наиболее уязвимых районов обитания тигра и/или ужесточение санкций за преступления против дикой природы.	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Совершенствование законодательной базы для обеспечения неприкосновенности критически важных/ наиболее уязвимых местообитаний тигра.			✓			✓	✓			✓	✓		
Повышение эффективности межотраслевой координации и выработка передовой практики для развития промышленности и инфраструктуры в буферных зонах.		✓	✓			✓		✓	✓	✓			✓
Совершенствование подходов для вовлечения общественности и совместного использования выгод от природоохранных мер, реализуемых в буферных зонах.	✓	✓								✓		✓	
Выработка подходов для создания системы регистрации и мониторинга тигров, содержащихся в неволе, с планами охраны и разведения индокитайского подвида тигра													✓
Совершенствование мер для трансграничного управления общими ландшафтами и эффективного трансграничного сотрудничества в работе правоохранительных органов.	✓	✓	✓	✓	✓					✓	✓		✓

Мероприятия стратегического и институционального характера												
Новые подходы к организации устойчивого финансирования с тем, чтобы обеспечить поступление достаточных средств за экосистемные услуги, оказываемые тигровыми ландшафтами.	✓	✓					✓		✓	✓	✓	
Институциональные												
Создание отдельных и специализированных подразделений защиты и правоприменения для охраны живой природы.	✓		✓				✓	✓		✓	✓	
Поддержка персонала, работающего непосредственно для сохранения тигра: предоставление оборудования, инфраструктуры, обучение и стимулы, а также страховые услуги.		✓	✓	✓	✓				✓		✓	✓

2.4. Цели ГПВТ включают в себя:

- эффективное управление, сохранение, защиту и расширение местообитаний тигра;
- искоренение браконьерства, контрабанды и нелегальной торговли тиграми, частями их тел и дериватами;
- трансграничное управление ландшафтами и сотрудничество в борьбе с нелегальной торговлей;
- работа с коренным и местным населением;
- более эффективное управление популяцией тигра и районами его обитания, а также
- восстановление популяции тигра в границах ее прежнего ареала.

2.5. САТ планируют осуществлять эффективное управление, сохранение, защиту и расширение местообитаний тигра посредством:

- включения вопросов сохранения биоразнообразия в процессы планирования и развития в местообитаниях тигра;
- обеспечения неприкосновенности критически важных/наиболее уязвимых местообитаний тигра в границах более обширных ландшафтов сохранения тигров, где не разрешены какие-либо виды хозяйственной деятельности, развитие коммерческой инфраструктуры или иные виды деятельности, негативно сказывающиеся на окружающей среде; а также сохранения ландшафтов и создания коридоров вокруг них и между ними, где все разрешённые виды деятельности, связанные с развитием, совместимы с существованием тигра и биоразнообразия;
- совершенствования защиты путём систематического патрулирования для обеспечения безопасности тигров, их кормовой базы и местообитаний; а также

- сотрудничества в решении трансграничных вопросов, таких как беспрепятственное перемещение тигров и управление ландшафтами сохранения тигров.

2.6. Предлагаемые GSP в части формирования потенциала, Ключевое исследование «Оценки экономической ценности ЛСТ» и семинары, посвящённые трансграничному сотрудничеству и транслокации тигров в поддержку достижения этой цели.

Таблица 2.3: Перечень мероприятий по управлению местообитаниями

CAT	Наименование мероприятия	Описание
Бангладеш	Управление местообитаниями	Восстановление местообитаний посредством мер по лесовозобновлению и устройству луговых угодий
Бутан	Сохранение местообитаний и вида	Классификация и определение местообитаний тигра в границах ландшафта в Бутане
Камбоджа	Определение неприкосновенного района размножения	Обеспечить не менее одного неприкосновенного потенциального района размножения, на который не распространяются изменения режима природопользования и вмешательство человека; включение управления местообитаниями в планы развития ландшафта
КНР	Оптимизация местообитаний тигра	Определение приоритетов в управлении местообитаниями, создание экспериментальных зон для реинтродукции тигров, выращенных в неволе, в дикую природу
Индия	Защита местообитаний и совершенствование управления	Создание неприкосновенных местообитаний тигра, сокращение масштабов конфликта между тиграми и людьми, более эффективное управление местообитаниями, исследовательская деятельность и мониторинг, поддержка личного состава патрулей
Индонезия	Формирование правовой базы для защиты тигра	Сохранение районов размножения в качестве последней «цитадели» суматранского тигра, сохранение целостности этих ландшафтов, снижение международного спроса на тигров, их части и дериваты
ЛНДР	Создание неприкосновенной основной зоны в национальном заповеднике Нам Эт Фоу Лой	Создание неприкосновенной основной зоны для сохранения исходной популяции тигра и обеспечения связей между ЛСТ
Малайзия	Укрепление связей между приоритетными районами	Обеспечение сохранности критически важных/наиболее уязвимых районов обитания тигра в Центральном лесном массиве (Central Forest Spine) и их соединение друг с другом

САТ	Наименование мероприятия	Описание
	обитания	посредством функциональных коридоров.
Мьянма	Введение в действие мер правовой защиты тигровых ландшафтов	Выявление оставшихся важных районов для тигра в обоих ЛСТ и на примыкающих к ним территориях
Непал	Управление популяцией тигра и районами его обитания	Управление Терай Арк как приоритетного ландшафта сохранения вида с зонами размножения, буферными зонами, коридорами для сохранения тигров в качестве мета-популяции, имеющей трансграничные экологические связи.
РФ	Совершенствование сети охраняемых территорий	Анализ, укрепление и расширение сети ОТ.
Таиланд	Управление местообитаниями	Оказание долгосрочного содействия мероприятиям по восстановлению местообитаний тигра
Вьетнам	Повышение статуса и эффективности управления охраняемыми территориями	Признание важности и повышение эффективности управления 3 тигровыми охраняемыми территориями; перевод этих ОТ в категорию неприкосновенных районов
Ключевое исследование	Транслокация тигров	Научно-практический семинар для выработки скоординированного, научно-обоснованного плана транслокации, реинтродукции и реабилитации тигров в районах их обитания, где они были уничтожены или практически уничтожены, а также транслокации «проблемных тигров», которые были вовлечены в конфликтные ситуации.

2.7. САТ планируют искоренить браконьерство, контрабанду и нелегальную торговлю тиграми, частями их тел и дериватами посредством:

- совершенствования национального законодательства, институтов и правоохранительных органов для борьбы с преступлениями против тигров;
- совершенствования правоохранительной деятельности на региональном уровне благодаря созданию двусторонних и многосторонних механизмов, таких как Сети правоприменения по охране живой природы Ассоциации стран Юго-Восточной Азии (АСЕАН-ВЕН) и Протокол, подписанный между Правительством Китайской Народной Республики и Правительством Российской Федерации об охране тигра;
- укрепления международного сотрудничества, координации и связей;
- привлечением при необходимости специалистов из международных организаций, включая Секретариат СИТЕС, Интерпол, Управление ООН по наркотикам и преступности, Отдел Всемирного банка по борьбе с мошенничеством на финансовых рынках, Всемирную таможенную организацию (сознавая, что некоторые из этих организаций сами могут нуждаться в дополнительных ресурсах);

- реализации долгосрочных национальных программ и, при поддержке международного сообщества, - глобальных программ по повышению информированности о ценности диких тигров и экосистем, в которых они существуют, тем самым устраняя незаконный спрос на тигров и части их тел.

2.8. Предлагаемые GSP по борьбе с преступлениями против дикой природы и Ключевое исследование по перспективам устранения спроса в поддержку достижения этой цели.

Таблица 2.4: Перечень мероприятий по борьбе с браконьерством и нелегальной торговлей

CAT	Наименование мероприятия	Описание
Бангладеш	Защита местообитаний	Введение в действие группы квалифицированных и грамотных работников практического звена, обеспечивающих охрану дикой природы, для сохранения тигров и районов их обитания.
	Борьба с нелегальной торговлей и снижение спроса	Укрепление системы, обеспечивающей охрану дикой природы, и активизация мер по борьбе с преступлениями против дикой природы на территории всей страны. Внедрение практики «умного патрулирования» в заповеднике Сундарбан.
Бутан	Сохранение вида и местообитаний	Совершенствование правоприменения в отношении браконьеров и преступлений против дикой природы
Камбоджа	Правоприменение и управление местообитаниями	Повышение потенциала и эффективности работы правоохранительных ведомств в части обеспечения сохранности дикой природы и районов обитания.
КНР	Совершенствование правоприменения	Информационно-просветительская деятельность, связанная с работой по сохранению тигра.
Индия	Меры по борьбе с браконьерством	Подготовка и оснащение личного состава специальной Группы защиты тигра
Индонезия	Более широкое распространение специализированных подходов к правоприменению и смягчению последствий конфликтов	Реализация системы более эффективного патрулирования и правоприменения с привлечением квалифицированного персонала, достаточного финансирования, материальной базы, с действенной системой управления и наличием связей с обширной сетью сторонников в стране и за её пределами.
ЛНДР	Внедрение стандартов правоприменения и мониторинга	Внедрение стандартных методов мониторинга на охраняемых территориях во всех ЛСТ для мониторинга тигров и его кормовой базы (напр., применение автоматических камер) и правоприменительной деятельности (напр., система MIST)

САР	Наименование мероприятия	Описание
	Борьба с незаконной торговлей и снижение спроса	Ужесточение правоприменения для сокращения преступлений против дикой природы
Малайзия	Совершенствование правоприменения	Обеспечение действенной и долгосрочной защиты тигров и их кормовой базы
Мьянма	Борьба с незаконным промыслом тигра и животных, составляющих его кормовую базу	Совершенствование правоприменения в целях сокращения преступлений против дикой природы, разработка программы привлечения и информирования местного населения.
	Борьба с незаконной торговлей и снижение спроса	Увеличение численности сотрудников правоохранительных органов и подразделений, обеспечивающих защиту живой природы.
Непал	Внедрение систем правоприменения и мониторинга	Институциональное закрепление и внедрение действенных систем защиты и мониторинга тигра
РФ	Предупреждение конфликта между человеком и тигром	Предупреждение и своевременное урегулирование конфликтов между человеком и тигром
Таиланд	Усиление непосредственных действий по охране дикой природы и правоприменительной деятельности	Поощрение мер по сохранению в масштабе всей популяции (напр., лесной комплекс и связанные с ним коридоры)
	Содействие международному сотрудничеству	Содействие международному сотрудничеству в работе, направленной на сохранение тигра, поддержка национальных и международных действий по ответственному содержанию тигров в неволе, вовлечение различных категорий тайской общественности, руководителей и политиков в кампании по сохранению тигра.
Вьетнам	Внедрение системы правоприменения и мониторинга	Введение в действие национальной системы мониторинга в интересах повышения эффективности работы правоохранительных органов для всей системы охраняемых территорий
	Регулирование деятельности объектов по содержанию тигров в неволе	Создание национальной системы регистрации тигров, содержащихся в неволе, и программы прозрачного профессионального мониторинга; национальный план разведения и сохранения индокитайского подвида тигра; преследование преступников, организующих незаконную торговлю тиграми и животными,

CAT	Наименование мероприятия	Описание
		составляющими их кормовую базу; сокращение масштабов торговли частями тел тигров и животных, составляющих его кормовую базу; совершенствование системы обмена информацией и анализа собранных данных; начало реализации информационно-пропагандистских кампаний; инструкции по использованию видов, находящихся под угрозой исчезновения (инструкции по исключению из пользования видов, находящихся под угрозой исчезновения).
Глобальная программа поддержки	Борьба с преступлениями против дикой природы	Борьба с преступлениями против дикой природы применительно к тиграм, в частности, трансграничной незаконной торговли, требует глобальных усилий. Консорциум в составе Секретариата СИТЕС, Интерпол, UNODC, ВТО и Всемирного банка совместно с ASEAN-WEN и другими WEN по просьбе какой-либо CAT будет предлагать следующее: (i) семинары для оценки эффективности деятельности правоохранительных органов; (ii) содействие суверенным уполномоченным национальным агентствам по проведению операций воспреещения в очагах торговли и контрабанды на трансграничном уровне; (iii) анализ законодательной базы для выявления способов придания приоритетности борьбе с преступлениями против дикой природы в системе уголовного юстиции; а также (iv) содействие в формировании потенциала для внедрения на практике результатов анализа. Совершенствование потенциала стран в части применения законодательства о защите дикой природы – элемент перечней национальных проектов.
Ключевое исследование	Устранение спроса	Будет проведён экспертный семинар для сбора имеющейся информации об отношениях и мотивациях потребителей и для планирования широкомасштабной, скоординированной и адресной глобальной кампании, направленной на изменение незаконного поведения нынешних потребителей тигровых дериватов. Подлежит утверждению CAT.

2.9. CAT планируют повышать эффективность управления местообитаниями и бороться с нелегальной торговлей дикими животными посредством:

- *сотрудничества в решении трансграничных вопросов, таких как беспрепятственное перемещение тигров и управление ландшафтами сохранения тигров;*
- *совершенствования правоохранительной деятельности на региональном уровне благодаря созданию двусторонних и многосторонних механизмов*

2.10. Предлагаемое Ключевое исследование «Семинары по трансграничному сотрудничеству» и GSP по борьбе с преступлениями против дикой природы в поддержку достижения этой цели.

Таблица 2.5: Перечень мероприятий по трансграничному сотрудничеству

CAT	Наименование мероприятия	Описание

САТ	Наименование мероприятия	Описание
Бангладеш	Трансграничное сотрудничество	Обеспечение непрерывной миграции диких животных в трансграничных ландшафтах и обмен передовым опытом и методиками в области сохранения тигра с Индией
Бутан	Сохранение местообитаний и вида	Укрепление трансграничного сотрудничества с соседними странами в целях сохранения экологических связей тигровых ландшафтов и для борьбы с незаконной торговлей частями тела и дериватами тигра.
Камбоджа	Трансграничное сотрудничество	Укрепление трансграничного сотрудничества с соседними странами в целях сокращения масштабов незаконного промысла диких животных и нелегальной трансграничной торговли.
КНР	Трансграничное сотрудничество	Подлежит определению
Малайзия	Трансграничное сотрудничество	Малайзия придала критически важному району обитания тигра Белум (117 500 га) статус охраняемой территории. Трансграничное сотрудничество требует укрепления.
ЛНДР	Трансграничное сотрудничество	Укрепление трансграничного сотрудничества в целях сокращения масштабов нелегальной трансграничной торговли объектами дикой природы.
Мьянма	Совершенствование трансграничного сотрудничества	Укрепление трансграничного сотрудничества с Правительствами Индии, Китая и Таиланда.
Непал	Трансграничное сотрудничество	Непал осуществляет тесное взаимодействие с соседними странами, - Индией и Китаем. Весьма желательно активизировать сотрудничество в перспективе, с тем чтобы сократить масштабы нелегальной торговли и контрабанды диких животных и растений.
РФ	Международное сотрудничество	Развитие межинституционального международного сотрудничества, в первую очередь с правительством КНР. Развитие сотрудничества с международными природоохранными организациями, благотворительными фондами и прочими неправительственными организациями.
Таиланд	Трансграничное сотрудничество и управление	Укрепление сотрудничества на двусторонней основе с Камбоджой, Лаосом, Малайзией и Мьянмой в интересах трансграничного управления, правоприменительной деятельности, осуществления мониторинга и исследований.
Вьетнам	Трансграничное сотрудничество и управление	Укрепление трансграничного сотрудничества с соседними странами в целях создания трансграничных охраняемых территорий обитания тигра и борьбы с незаконным промыслом и контрабандой диких животных

САТ	Наименование мероприятия	Описание
Ключевое исследование	Меры по трансграничному сотрудничеству	В ходе научно-практических семинаров будет установлен активный диалог среди САТ, на территории которых расположены высокоприоритетные трансграничные ЛСТ: Северный лесной массив-Нандафа-Манас (Мьянма, Индия, Бутан), Дальний Восток РФ - северо-восток Китая (РФ-КНР), Тенассеримс (Таиланд, Мьянма), ландшафт Терай Арк (Непал, Индия), Белум Таман Негара-Халабаба (Малайзия, Таиланд), Сундарбан (Индия, Бангладеш), Южно-Центральные Аннамитские о-ва – Восточные равнины (Камбоджа, Лаос, Вьетнам) и Нам Эт Фу Лой (Лаос, Вьетнам).

2.11. САТ планируют обеспечить участие коренного и местного населения в мерах по сохранению биоразнообразия, минимизировать негативное воздействие на тигров, их кормовую базу и местообитания, сократить распространённость конфликтов между человеком и тигром, обеспечив иные и устойчивые варианты жизнеобеспечения, оказывая финансовую поддержку, технические консультации и реализуя иные меры, в том числе внедряя механизмы для сокращения количества жертв и смягчения последствий гибели людей вследствие конфликта между человеком и тигром.

Таблица 2.6. Перечень мероприятий по вовлечению населения

САТ	Наименование мероприятия	Описание
Бангладеш	Вовлечение местных сообществ	Снижение зависимости сообществ от ресурсов леса, незаконного промысла тигра и животных, являющихся его кормовой базой, смягчение конфликтов между человеком и тигром, вовлечение местных сообществ в управление лесными ресурсами
Бутан	Интеграция мер охраны тигра и источников жизнеобеспечения в сельских районах	Предоставление альтернативы использованию ресурсов леса, чтобы ослабить антропогенное воздействие на тигра и среду его обитания
Камбоджа	Правоприменительная деятельность и управление районами обитания	Включение вопросов управления местообитаниями в планы управления ландшафтами
Индия	Вовлечение и развитие местных сообществ	Разрешение конфликтов между человеком и тигром, апробирование новых подходов, предусматривающих опору на ландшафт, в интересах охраны и отраслевой интеграции для улучшения положения местных сообществ и устойчивого жизнеобеспечения в буферных, пограничных, сельских районах, реализация положений, обеспечивающих реабилитацию и

САТ	Наименование мероприятия	Описание
		переселение племен
КНР	Координация охраны диких тигров с местными сообществами и экономическим развитием	Разработка упреждающих мер по предотвращению ущерба для людей и их собственности, разработка и внедрение дружественных для сохранения тигра моделей экономического развития.
Непал	Развитие практики ответственного управления силами местных сообществ в интересах сохранения тигра	Формирование практики ответственного управления силами местных сообществ и поддержки сохранения тигра
РФ	Повышение степени информированности общественности и информационно-просветительские меры	Повышение степени информированности общественности об амурском тигре как уникальном виде, представляющем национальную и общемировую ценность.
Таиланд	Обеспечение самостоятельности местных сообществ	Содействие местным сообществам в формировании устойчивых экономических механизмов, позволяющих снизить зависимость от ресурсов леса; обеспечить комитеты охраняемых территорий (КОТ) и общинные комитеты (ОК) качественной информацией (напр., данные, собранные «умной» системой патрулирования), на основании которой будут приниматься решения и осуществляться мероприятия, направленные на снижение угрозы.
Вьетнам	Повышение степени информированности и формирование устойчивых экономических механизмов	Программа экологического просвещения местных сообществ в целях повышения их информированности и снижения зависимости от природных ресурсов в качестве источника жизнеобеспечения.

2.12. САТ планируют повысить эффективность управления популяцией тигра и районами его обитания, построив его на:

- *применении современных и инновационных научных достижений, стандартов и технологий;*
- *регулярном мониторинге тигров, их кормовой базы и местообитаний;*
- *адаптивных управленческих подходах, а также*
- *формировании потенциала организаций, занятых наукой и обучением, и создании платформы для интерактивного обмена информацией на всех уровнях.*

Таблица 2.7. Портфель мероприятий, направленных на повышение эффективности управления тигром и его местообитаниями

САТ	Наименование мероприятия	Описание
Бангладеш	Формирование институционального потенциала	Формирование потенциала Департамента лесов в части эффективной защиты дикой природы и местообитаний в районе Сундарбан
	Научный мониторинг, обследования, научные исследования	Регулярное обследование состояния биоразнообразия, перепись популяции и экологические исследования с использованием новейшей научной методологии
Бутан	Сохранение местообитания и вида	Создание общенациональной программы мониторинга тигров и животных, составляющих их добычу
Камбоджа	Мониторинг тигров и животных, являющихся его кормовой базой	Внедрение непротиворечивых протоколов для мониторинга тигров и их кормовой базы в потенциальных районах размножения
КНР	Совершенствование институционального потенциала	Совершенствование потенциала и системы мониторинга дикой популяции тигров и районов их обитания; совершенствование механизмов международного сотрудничества по сохранению дикого тигра
Индия	Формирование потенциала	Совершенствование инфраструктуры и положений для регулярной переписи и мониторинга тигров, более четкое определение вопросов, требующих изучения, улучшение информационной базы
Индонезия	Создание эффективной системы мониторинга	Предоставление данных долгосрочного биологического мониторинга тигров и его кормовой базы в качестве научно-обоснованного инструмента оценки в интересах общих программ сохранения
ЛНДР	Совершенствование институтов и укрепление сотрудничества	Совершенствование институтов и укрепление сотрудничества в интересах сохранения тигра, его кормовой базы и местообитаний
	Подтверждение присутствия тигра	К 2020 году - провести во всех ЛСТ научные обследования; в случае подтверждения присутствия тигров – создать неприкосновенные зоны размножения для стабилизации популяций тигра и животных, составляющих его кормовую базу
Малайзия	Внедрение системы мониторинга	Создание системы мониторинга тигров и их кормовой базы в критически важных/наиболее уязвимых районах обитания тигра

САТ	Наименование мероприятия	Описание
Мьянма	Совершенствование управленческого потенциала	Совершенствование потенциала управленческих структур и правоохранительных органов в части обеспечения защиты окружающей среды и активизации мер по сохранению тигра во всех отраслевых ведомствах Мьянмы.
	Внедрение системы мониторинга	Внедрение стандартизированных протоколов мониторинга в ландшафтах размножения
Непал		Внедрение системы MIST
РФ	Мониторинг и исследования амурского тигра	Совершенствование методологической базы для мониторинга амурского тигра
Таиланд	Формирование потенциала на основе эффективных моделей	Создание Регионального центра охраны и изучения тигра на базе заповедника Хуай Ка Хенг
	Мониторинг, исследования и управление информацией	Мониторинг популяции тигра и животных, составляющих его кормовую базу, в приоритетных ландшафтах
Вьетнам	Научный мониторинг, обследования, научные исследования	Непротиворечивые системы мониторинга тигра и его кормовой базы, комплексные общенациональные научные обследования дикой популяции тигра, обследование отношения к тигру и потреблению животных, составляющих его кормовую базу
	Совершенствование подходов и укрепление институционального потенциала	Введение в действие нового закона о защите вида, находящегося под угрозой исчезновения; выработка стратегии внедрения механизмов устойчивого финансирования мер по охране дикой природы; установление прочных партнёрских отношений между государством и другими заинтересованными сторонами (в том числе – представителями гражданского общества и частного сектора); создание механизмов, обеспечивающих эффективный обмен информацией среди заинтересованных ведомств.
Глобальная программа поддержки	Формирование потенциала и обмен опытом	В дополнение к действиям отдельных стран в части формирования потенциала, в рамках этой GSP будет оказана поддержка Центрам передового опыта, проведены программы «обучения обучающихся», получит официальное оформление Форум руководителей, предложено обучение для руководителей заповедников и охраняемых территорий/районов сохранения тигра и оценка институционального потенциала, а также будет оказана поддержка Сообществ специалистов-практиков. Кроме того, WCS, Всемирный фонд дикой природы (WWF), Фонд «Спаси тигра» и Смитсоновский Институт формируют консорциум, к которому могут присоединиться и другие организации, для оказания согласованной поддержки САТ при обучении персонала ОТ; потребности САТ в формировании

САТ	Наименование мероприятия	Описание
		потенциала описаны в НПСТ и включены в перечни национальных проектов.
	Научный мониторинг	В рамках этой программы, которая будет проводиться силами партнёрства в составе Смитсоновского Института, WWF и WCS, по запросу САТ будут предлагаться семинары для выработки систем мониторинга, подходящих конкретным ЛСТ; определяться исходные показатели, на основании которых будет измеряться достигнутый прогресс; проводиться оценка дополнительных потребностей в формировании потенциала и технологиях; а также, впоследствии, будет оказываться содействие в удовлетворении этих потребностей. Планируемые мероприятия в области мониторинга и соответствующие потребности САТ в ресурсах описаны в НПСТ и включены в портфели национальных проектов.

2.14. САТ планируют выявлять и привлекать новые и внутренние источники финансирования, в том числе, такие как новые механизмы углеродного финансирования, включая механизмы расширенной программы сокращения выбросов, связанных с обезлесением и деградацией лесов (REDD+), схемы платежей за услуги экосистемного характера (ПЭС), развитие экотуризма, а также партнёрства с представителями частного сектора, донорского сообщества и неправительственных организаций.

2.15. Два предлагаемых Ключевых исследования, «Стоимостное выражение экосистем ЛСТ» и «Выработка механизмов устойчивого финансирования» в поддержку достижения этой цели.

Таблица 2.8. Перечень мер по выявлению и привлечению новых и внутренних источников финансирования

САТ	Наименование мероприятия	Описание
Бутан	Формирование институционального потенциала	Совершенствование институционального потенциала Департамента лесных и парковых служб по решению задач по охране национальных парков и дикой природы; составление к концу 2011 года Комплексного плана/стратегии финансирования
Индонезия	Мобилизация средств на цели сохранения	Целевое выделение средств в поддержку долгосрочных мер по сохранению популяции тигра в приоритетных ЛСТ.
Непал	Повышение эффективности управления и мер сохранения	Формирование благоприятных условий для осуществления охранных мероприятий в масштабах ландшафта; повышение возможностей страны по сохранению тигра; выработка устойчивого механизма финансирования
Ключевое	Стоимостное	Выведение количественного выражения экономической ценности

САТ	Наименование мероприятия	Описание
исследование	выражение экосистем ЛСТ	разнообразных экологических услуг ЛСТ, чтобы побудить государства и местные сообщества с большей готовностью выделять средства на защиту ценных экосистем от дальнейшей их деградации
Ключевое исследование	Выработка механизмов устойчивого финансирования	В ходе этой работы будут выработаны национальные стратегии для обеспечения устойчивого финансирования работ по сохранению тигра, предложен план действий, а также усилиями группы, в которой представлены разные заинтересованные стороны, будет разработана стратегия устойчивого финансирования и мобилизации ресурсов. Потенциально могут быть опробованы такие механизмы как финансирование в рамках механизма REDD/REDD+; выработка стратегии, пересмотр законодательства и развитие рынка, позволяющие привлекать новые финансовые средства платежей благодаря плате за услуги экосистемного характера (ПЭС); компенсационные платежи в зачёт биоразнообразия при реализации инфраструктурных проектов; а также Wildlife Premium Market (REDD++).

Восстановление популяции тигра в границах ее прежнего ареала

2.16. САТ приветствуют усилия, направленные на изучение возможности реинтродукции каспийского (туранского) тигра в районы его исторического ареала, где в настоящее время он не встречается.

ГЛАВА 3. ПОТРЕБНОСТИ В ФИНАНСИРОВАНИИ И МЕХАНИЗМ ФИНАНСИРОВАНИЯ

3.1. Собственные средства стран. Некоторые САТ уже выделяют значительные суммы, другие готовы направить больше собственных ресурсов для того, чтобы ускорить темпы реализации своих национальных программ. Так, Таиланд планирует покрыть 54 % совокупной стоимости своей программы за счёт собственных средств, выделив 35,5 миллионов долларов США для финансирования основной части расходов по устройству системы патрулирования и мониторинга местообитаний. Внешняя поддержка потребуется для завершения этой системы, а также для того, чтобы профинансировать управление местообитаниями и проведение кампаний, направленных на сокращение спроса. Вьетнам за счёт собственных средств финансирует 59 % стоимости своей программы, делая основной акцент на предупреждении, выявлении и борьбе с организованной преступной деятельностью по отношению к тиграм и другим диким животным. Внешние средства необходимы для проведения кампаний по сокращению спроса и совершенствованию управления охраняемыми территориями. С другой стороны, Малайзия взяла на себя обязательство удвоить численность тигров, зарезервировав более трети территории полуостровной части страны в качестве Центрального лесного массива, который также включает в себя тигровый ландшафт.

3.2. САТ планируют выявлять и привлекать новые и внутренние источники финансирования, в том числе такие, как новые механизмы углеродного финансирования, включая механизм REDD+, схемы платежей за услуги экосистемного характера (ПЭС), развитие экотуризма, а также

партнёрства с представителями частного сектора, донорского сообщества и неправительственных организаций.

3.3. Поддержку в достижении этой цели обеспечивают два предлагаемых Ключевых исследования - «Стоимостное выражение экосистем ЛСТ» и «Выработка механизмов устойчивого финансирования».

3.4. Потребности САТ в международной поддержке. Процесс, обеспечивающий сохранение политической воли, сформировавшейся в ходе Саммита, будет укреплен благодаря более качественному анализу и лучшему пониманию истинной ценности тигровых ландшафтов. Это побудит САТ уделять стратегическое внимание и выделять больше ресурсов для достижения амбициозных целей, обозначенных формулой Тх2. Однако это подвергнет финансовые возможности многих САТ серьезному испытанию. Дальнейшее закрепление прозвучавших на политическом уровне обязательств будет обеспечено наличием глобального внимания и поддержки в реализации национальных программ приоритетных мероприятий, оказываемой с учётом конкретных условий. Кроме того, поддержка необходима для осуществления важных мер в региональном и глобальном масштабе, которые выходят за пределы повестки дня отдельных САТ. Согласно прогнозам, для того, чтобы реализовать НПСТ в течение первых пяти лет действия Программы, рассчитанной на 12 лет, потребуется привлечь внешнее финансирование в размере около 350 миллионов долларов США (см. Таблицу 3.1). Это оценочная сумма, выведенная с учётом опыта всех САТ; она включает в себя планируемые затраты на первом, критически важном этапе глобальных усилий по восстановлению популяции тигра и районов его обитания. Предполагаемые оценки совокупной стоимости Программы и суммы, отражающие потребности отдельных САТ, будут корректироваться по мере того, как будут пересматриваться приоритеты и накапливаться опыт в реализации мер, необходимых для достижения результатов, ожидаемых к 12-му году осуществления Программы. Совокупные значения внешнего финансирования, в том числе – для реализации перечня мероприятий согласно НПСТ, осуществления Глобальных программ поддержки и проведения Ключевых исследований, приведены в Таблице 3.2; разбивка этой суммы по различным целям и компонентам представлена на Рис.3.1. Потребности ГПВТ в финансировании охватывают следующие направления:

- неотложные инвестиции для перевода основных районов размножения тигра в категорию неприкосновенных;
- неотложные инвестиции в совершенствование защиты ключевых районов размножения для восстановления среды обитания и популяции тигра и его кормовой базы;
- оказание технического содействия для совершенствования институциональной структуры и систем управления дикой природой, в том числе – повышения эффективности национальных правоохранительных систем;
- инвестиции для обеспечения более эффективной связи основных местообитаний друг с другом посредством «зелёных коридоров»;
- программы развития на уровне сообществ для снижения зависимости местного населения от природных ресурсов, присутствующих в тигровых заповедниках, сокращения конфликтов между человеком и тигром и превращения браконьеров в защитников природы;
- международная поддержка при осуществлении сотрудничества по трансграничным ландшафтам, и в целом – при формировании потенциала/обмене опытом, борьбе с нелегальной торговлей и устранении спроса.

Таблица 3.1. Оценочные потребности во внешнем финансировании на протяжении 5 лет, в разбивке по САТ и целям, в млн. долл. США (НПВТ)

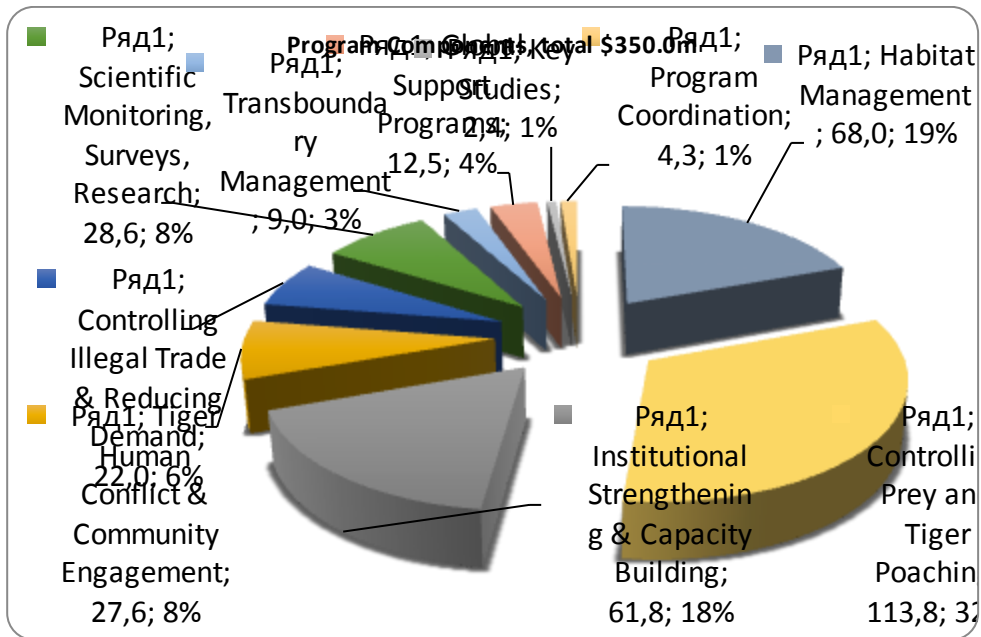
САТ	Управление районами обитания	Борьба с незаконным промыслом тигра и его кормовой базы	Совершенствование институтов и формирование потенциала	Конфликт между тигром и человеком и вовлечение местных сообществ	Борьба с нелегальной торговлей и снижение спроса	Научный мониторинг, опросы, исследования	Трансграничное управление	Итого
Бангладеш	1,5	8,8	8	12,8	1,4	2	1	35,5
Бутан	2,5	2,5	0,8	0,9		0,6	0,5	7,8
Камбоджа	3,5	4,5		4,5		2,5	1	16
КНР	1		0,7		0,5		1	3,2
Индия		33,9	31,8					65,7
Индонезия	0,5	5,4	0,4	2,2	0,5	1,8		10,8
ЛНДР	9	1	0,5		1,2	1,2	1	13,9
Малайзия	16	6	4			2		28
Мьянма	2,5	2,5	3,2		1	2,3	0,5	12
Непал	5	0,4	5,6	2,9	1,7	1,7	0,5	17,8
РФ	19	16		2		6	1	44
Таиланд	1,2	29,3	1,5	2,3	4,8	5	1	45,1
Вьетнам	6,3	3,5	5,3		10,9	3,5	1,5	31
Итого	68,0	113,8	61,8	27,6	22	28,6	9	330,8

Таблица 3.2. Планируемые оценочные потребности во внешнем финансировании, по компонентам Программы, млн. долл. США

Компонент	Оценочная стоимость	Период
I. Национальные программы приоритетных мероприятий по восстановлению популяции тигра (НПВТ), итого*	330,8	5 лет
Управление районами обитания	68	
Борьба с незаконным промыслом тигра и животных, составляющих его кормовую базу	113,8	

Компонент	Оценочная стоимость	Период
Совершенствование институтов и формирование потенциала	61,8	
Конфликт между тигром и человеком и вовлечение местных сообществ	27,6	
Борьба с нелегальной торговлей и снижение спроса	22	
Научный мониторинг, обследования, исследования	28,6	
Трансграничное управление	9	
II. Глобальные программы поддержки, итого	12,5	5 лет
Борьба с преступлениями против живой природы	4	
Формирование потенциала и обмен опытом	7,5	
Научный мониторинг	1	
III. Ключевые исследования, итого	2,4	2 года
Стоимостное выражение экосистем ЛСТ	0,6	
Выработка механизмов устойчивого финансирования	1	
Семинары по трансграничному сотрудничеству	0,2	
Исследование, посвящённое устранению спроса	0,5	
Семинар по транслокации тигров	0,1	
IV. Координация Программы, итого	4,3	2 года
Секретариат (в течение двух лет работа финансируется Всемирным банком)	4	
Техническое содействие Глобальному тигровому форуму (ГТФ)	0,3	
ИТОГО	350	
По истечении двух лет все три GSP пройдут оценку и при необходимости будут возобновлены.		

Рис.3.1. Компоненты Программы, общая стоимость – 350 млн. долл. США



Управление районами обитания - 19%

Борьба с незаконным промыслом тигра и животных, составляющих его кормовую базу - 32%

Совершенствование институтов и формирование потенциала - 18%

Конфликт между тигром и человеком и вовлечение местных сообществ - 8%

Борьба с нелегальной торговлей и снижение спроса - 6%

Научный мониторинг, обследования, исследования - 8%

Трансграничное управление - 3%

Глобальные программы поддержки – 4%

Ключевые исследования – 1%

Координация Программы – 1%

3.5. Международная поддержка. Многие донорские организации предоставляли и продолжают предоставлять средства на цели сохранения тигра, однако для ГПВТ требуется дополнительная внешняя поддержка. В прошлом средства на защиту тигровых ландшафтов и лесных районов, совершенствование правоприменения и борьбу с нелегальной торговлей, вовлечение местных жителей, живущих рядом с дикими тиграми, выделяли многие двусторонние доноры, в том числе - Австралия, Канада, Дания, Финляндия, Греция, Германия, Япония, Нидерланды, Норвегия, Швеция, Швейцария, Великобритания и США. В контексте REDD+ двусторонние доноры (в частности, Норвегия) выделили значительные финансовые средства для защиты лесов, что также может благоприятно сказаться на положении тигров. Говоря о частных донорах, следует отметить, что Фонд спасения тигров в период с 1995 по 2007 годы выделил свыше 15 млн. долларов США. Важными источниками частных средств являются НПО, такие как Всемирный фонд дикой природы (WWF) и Общество сохранения дикой природы (WCS), и фонды, включая Фонд МакАртуров. Среди международных организаций важную роль выполняет ГЭФ, который за последние пять лет выделил более 100 миллионов долларов США для поддержки 19 проектов, реализуемых в САТ Всемирным

банком и ПРООН. В период с 1996 по 2010 год Фонд сохранения тигров и носорогов (США) предоставил в виде грантов более 11 миллионов долларов США. Фонд сотрудничества для сохранения критически важных/наиболее уязвимых экосистем (СЕРФ), в который в качестве партнёров входят ГЭФ, Всемирный банк, Правительство Японии, организация Conservation International и ряд других организаций, также предоставил несколько грантов для реализации проектов, имеющих отношение к тиграм. Таким образом, большинство вариантов решения «тигровой проблемы» хорошо известны и доказали свою результативность на уровне отдельных стран. Тот факт, что популяция тигра в течение последнего десятилетия продолжала сокращаться, несмотря на эти усилия, ясно указывает на сложности с формированием политической воли, необходимой для более широкого применения и поддержания таких инновационных подходов; это уже привело к появлению новых подходов, позволяющих САТ и организациям, предоставляющим финансирование, налаживать сотрудничество и достигать синергического эффекта, чтобы все ресурсы давали максимальную отдачу при защите тигров и связанного с ними биоразнообразия.

3.6. В ближайшей перспективе, пока не будут созданы устойчивые механизмы финансирования для взимания платы за экологические услуги, предоставляемые тигровыми ландшафтами, средства для финансирования ГПВТ должны поступать главным образом в виде грантов из разнообразных источников с применением гибкого рамочного механизма:

- помощь международных организаций, в частности – Глобального экологического фонда (ГЭФ), Азиатского банка развития, Всемирного банка;
- помощь двусторонних доноров; а также
- поддержка из частных источников, включая НПО, фонды, корпорации и благотворительные источники.

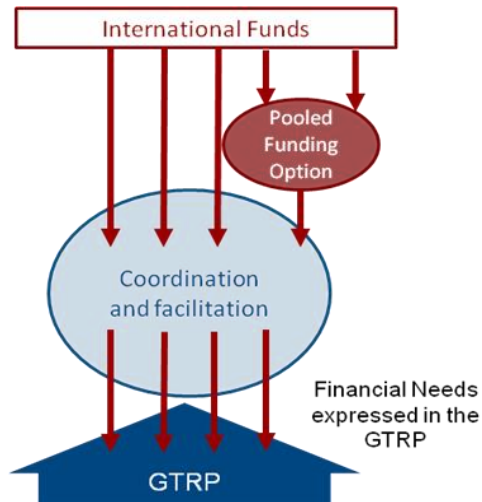
3.7. Потенциальные финансирующие организации всех видов располагают разнообразными вариантами для оказания поддержки мероприятий в рамках ГПВТ. Они могут поддерживать национальную программу или принять участие в работе по конкретной теме, где они имеют сравнительное преимущество, действуя в границах всего ареала тигра. Кроме того, менее крупные финансирующие организации могут поддерживать какой-то конкретный проект из числа тех, что присутствуют в перечне, будучи уверенными в том, что он является компонентом комплексной, скоординированной и эффективно контролируемой глобальной Программы.

3.8. Приветствуются любые механизмы. Для ГПВТ разработан гибкий механизм финансирования (см. рис.3.2), благодаря которому финансовую поддержку могут оказывать все потенциальные партнёры, и который позволяет учесть их специфические потребности. С помощью этого механизма будут решены следующие задачи:

- формирование и обеспечение актуальности действенного портфеля проектных идей на основании передовой практики и с учётом контекста каждой страны;
- направление многочисленных параллельных потоков финансирования на реализацию портфеля проектов, актуальность которого будет поддерживаться;
- привлечение средств доноров с тем, чтобы дорабатывать концепции до уровня полномасштабных проектов, для реализации которых можно было бы использовать софинансирование ГЭФ, IDA, ВБ и АБР;

- привлечение средств, поступающих из смежных секторов, таких как лесной сектор, борьба с изменением климата и выбросами углекислого газа, водный сектор, работа с населением, развитие инфраструктуры и формирование взаимных выгод для тигров и тигровых ландшафтов; а также
- разработка единой системы мониторинга и представления результатов в сотрудничестве с САТ для контроля за ходом реализации Программы и усиления взаимной подотчётности.

Рис.3.2. Гибкий механизм финансирования



Международные фонды
 Вариант объединения средств
 Координация и содействие
 Потребности в финансировании, выраженные в ГПВТ
 ГПВТ

- Координация нескольких финансовых потоков, направленных на реализацию портфеля;
- Привлечение средств доноров с тем, чтобы дорабатывать концепции до уровня полномасштабных проектов. Для реализации таких проектов можно было бы использовать софинансирование ГЭФ, IDA, ВБ и АБР;
- Привлечение средств, направленных на решение проблем в смежных видах деятельности - лесной сектор, борьба с изменением климата и выбросами углекислого газа, водный сектор, работа с населением, развитие инфраструктуры, и формирование взаимных выгод для тигров и тигровых ландшафтов; а также
- Разработка единой системы мониторинга и представления результатов в сотрудничестве с САТ для контроля за ходом реализации Программы и усиления взаимной подотчётности.

3.9. Для осуществления некоторых элементов ГПВТ, направленных на решение глобальных и региональных проблем, средства могут объединяться, хотя для значительной части мероприятий, предусмотренных ГПВТ, средства могут поступать в виде параллельного финансирования от нескольких доноров. К таким элементам относятся анализ политики, борьба с нелегальной торговлей объектами дикой природы, внедрение эффективных систем мониторинга в масштабах всех САТ, обмен опытом и устранение глобального спроса на части тела и дериваты тигра. Поэтому в ГПВТ

предполагается, что частные, корпоративные и государственные доноры смогут принять участие в формировании такого финансового «пула», создав один или несколько трастовых фондов с учётом опыта функционирования подобных фондов, которые использовались государственными и частными донорами. Среди возможных вариантов - создание трастового фонда с участием многих доноров, который находился бы в доверительном управлении одного из международных банков развития, и/или совместного трастового фонда в управлении международной НПО, либо иные подходящие механизмы. Управление такими объединёнными средствами будет отвечать самым строгим фидуциарным и управленческим стандартам; в том числе, будет предусмотрена система, согласованная с САТ, которая позволяла бы определять приоритеты для распределения средств этих фондов.

3.10. Единообразные системы мониторинга, охватывающие САТ, и единые показатели результатов позволят донорам определять то, какой эффект обеспечивает их вклад. Будет сформирована система мониторинга, включающая в себя три элемента. Первым элементом станет мониторинг тигров, их кормовой базы и местообитаний, вторым элементом – подготовка отчётов о ходе реализации программы на основании показателей результатов, а третий будет связан с мобилизацией и использованием ресурсов. Такие отчёты будут готовиться в тесном взаимодействии соответствующими ведомствами стран, а затем сводиться в итоговый Годовой отчёт.

3.11. В среднесрочной перспективе предполагается перейти от поддержки, предоставляемой донорами в виде грантов, к более устойчивым формам финансирования. Цель всех САТ заключается в том, чтобы в конечном итоге создать систему устойчивого финансирования. В качестве первого шага в этом направлении планируется разработать национальные стратегии устойчивого финансирования в надежде внедрить следующие механизмы: обеспечение поступлений от экотуризма, международные или отечественные схемы ПЭС, компенсационные выплаты в проектах, предусматривающих добычу природных ресурсов или проектах инфраструктурного характера, использование инструментов рыночного регулирования REDD для финансирования мер по сохранению живой природы, а также иные механизмы.

ГЛАВА 4. УПРАВЛЕНИЕ ПРОГРАММОЙ

4.1. Управленческие механизмы призваны сохранить тот импульс, который был задан Глобальной тигровой инициативой начиная с 2008 года, чтобы предотвратить грядущее вымирание тигра. Для того, чтобы достичь целей ГПВТ, в ходе её реализации потребуется эффективная координация и управление на трёх уровнях: (i) программном, (ii) национальном и (iii) проектном. По согласованию с донорами и в зависимости от решений, принятых правительством конкретной САТ и положений конкретного проекта возможны различные варианты организации работы на национальном и проектном уровнях. При этом во всех случаях предусмотрена реализация силами отечественных организаций совместно с отобранными ими НПО; страна должна осуществлять систематический контроль за ходом реализации программы, и органам власти страны должны поступать систематические отчёты. САТ взяли на себя обязательства внедрить системы реализации проектов и стратегий или – если это необходимо - повысить их эффективность.

4.2. На уровне программы для успешной реализации ГПВТ потребуются такие системы управления, которые были бы ориентированы на цели и действия и имели бы встроенные механизмы, обеспечивающие подотчётность и прозрачность. Эти системы должны быть достаточно гибкими, чтобы учитывать широкое разнообразие потенциальных источников финансирования, полностью открытыми, чтобы вовлечь все заинтересованные стороны (САТ, партнёров по развитию и т.п.), а также эффективными, чтобы обеспечивать подотчётность и прозрачность. С тем, чтобы избежать непроизводительного расходования ресурсов и дублирования функций, САТ выразили желание в максимальной степени задействовать уже существующие организации и структуры. Глобальный масштаб ГПВТ и разнообразие потоков финансирования, которые необходимо будет задействовать и направлять в САТ, требуют наличия эффективных и приспособленных к решению конкретных задач финансовых, организационных и управленческих механизмов, чтобы направлять ресурсы в наиболее проблемные зоны, обеспечивать необходимую координацию и минимизировать бремя отчётности для САТ. Для того, чтобы придать уверенность потенциальным донорам, совершенно необходимо достичь договорённости о неотложной разработке и внедрении таких механизмов.

4.3. Ключевые функции в части управления программой включают в себя:

- –Оказывать, при необходимости, помощь в разработке национальных стратегий и программ с учётом приоритетов стран;
- Содействовать в получении и сохранении непрерывной поддержки на политическом уровне, проводя исследования, семинары и ведя политический диалог;
- Содействовать мобилизации ресурсов и эффективному направлению имеющихся средств на удовлетворение приоритетных потребностей САТ в финансировании;
- Координировать действия партнёров-источников финансирования на уровне стратегии, а также в ходе практической реализации проектов;
- Систематически представлять отчёты о ходе реализации, финансировании и результатах Программы; а также
- В случае объединения средств – содействовать разработке и использованию согласованных критериев для определения правомочности доступа к таким средствам, в том числе – проводя необходимую независимую оценку результатов.

4.4. С тем, чтобы обеспечить скорейшее начало реализации ГПВТ, вероятным сценарием могла бы стать передача странами ареала тигра временного мандата на выполнение этих функций ГТИ и обращение к Всемирному банку с просьбой покрыть эти расходы через Секретариат ГТИ. Тем не менее, необходимо, чтобы положения, касающиеся управления программой, были обсуждены и окончательно определены в ноябре 2010 года в ходе Тигрового саммита в Санкт-Петербурге. Задачи управления включают в себя:

- **Проведение Ежегодного консультационного совещания по Программе** с участием всех САТ, партнёров в области финансирования и реализации для ознакомления с достигнутым прогрессом, результатами отчётов мониторинга и оценки, а также определения дальнейших направлений работы в Программе.
- **Проведение периодических систематических консультаций** с представителями финансирующих организаций для рассмотрения ситуации с финансированием, концентрации усилий на проблемных зонах и координации поступления внешних средств исходя из потребностей и результатов. Распределением и использованием объединённых средств будет

руководить специальный подкомитет, где будут представлены финансирующие организации, которые направляют свои средства в это объединённый пул.

- По отдельным элементам Программы будут организованы **тематические консультации**, в частности, для того, чтобы проанализировать рекомендации, представленные по результатам Ключевых исследований и оценки Программы.

4.5. Национальные программы, лежащие в основе ГПВТ, будут осуществляться уполномоченными национальными организациями, назначенными национальными ведомствами САТ, при поддержке различных национальных и международных организаций-партнёров. По просьбе САТ организации-партнёры будут оказывать содействие национальным ведомствам. Организации-партнёры будут включать в себя межправительственные организации, секретариаты конвенций, международные и двусторонние донорские организации, международные и национальные неправительственные организации, фонды и частные компании, а также исследовательские, образовательные организации и организации СМИ. Всем организациям, разделяющим стратегические цели ГПВТ, будет предложено выступить в качестве партнёров в реализации и/или партнёров в области финансирования, а также они будут приглашены к участию в форумах, посвящённых управлению Программой (таким как Ежегодное консультационное совещание по Программе), консультациях для партнёров в области финансирования и в тематических консультациях. GSP и Ключевые исследования будут проводиться ведущими организациями, назначенными для этой цели по согласованию с САТ, с применением согласованных критериев для определения приоритетных направлений использования объединённых средств.

4.6. САТ признают Глобальный тигровый форум (ГТФ) в качестве единственного существующего межгосударственного/международного органа, созданного для сохранения тигра в дикой природе, и выступают за то, чтобы ГТФ играл более активную роль. ГТФ провёл внутренний анализ собственного опыта результативности работы, и планирует приступить к реализации программы повышения эффективности своего функционирования, которая, помимо прочего, предполагает мотивацию всех САТ к членству в ГТФ и привлечение квалифицированного персонала. ГПВТ предполагает предоставление ГТФ технической помощи (в размере 300 000 долларов США на протяжении двух лет) для того, чтобы начать поэтапную программу повышения его потенциала, что позволит ГТФ взять на себя выполнение ключевых функций, согласованных с САТ.

4.7. Международные партнёры совместно формируют операционные партнерства, каждое из которых будет заниматься своей тематикой. Цель этих партнерств состоит в том, чтобы оказывать САТ помощь в решении конкретных задач. В настоящее время формируются следующие ключевые партнёрства:

- **Борьба с преступлениями против дикой природы;** это партнёрство формируют СИТЕС, Интерпол, UNOCD, WCO (Всемирная таможенная организация) и Всемирный банк. Официально оно будет сформировано после подписания соответствующих меморандумов. Цель партнёрства – оказание САТ скоординированных услуг в поддержку реализации GSP по борьбе с преступлениями против живой природы. При этом основные функции в части операций воспрещения будут выполнять Интерпол и WCO, в то время как UNODC и СИТЕС будут проводить оценки и обеспечивать формирование потенциала исходя из потребностей

САТ. Кроме того, участие в работе этого партнёрства будут принимать WEN, существующие в этом регионе. Всемирный банк будет предоставлять партнёрству фидуциарные услуги.

- **Наращивание потенциала и обмен опытом и информацией.** Здесь партнёрские отношения будут выстраиваться между такими организациями как Смитсоновский институт, Фонд «Спаси тигра», Общество охраны диких животных, Всемирный фонд дикой природы, Международный фонд защиты животных (IFAW), Институт дикой природы Индии и Институт Всемирного банка. Цель такого партнёрства – скоординированное предоставление лучших профессиональных консультаций САТ по их просьбе для того, чтобы сформировать профессиональные знания и навыки работников практического звена в области научного управления заповедниками; этому же будет способствовать эффективная стратегия, соответствующая институциональная база и наличие ресурсов, что необходимо для применения полученных навыков. Средства для осуществления программ формирования потенциала заложены в национальных программах САТ, а также в GSP. САТ приглашают и других партнёров присоединиться к этой группе.
- **Эффективная организация внешнего финансирования.** Всем финансирующим партнёрам, которые оказывают САТ содействие в реализации ГПВТ посредством гибкого механизма финансирования, будет предложено сформировать партнёрство финансирующих организаций для того, чтобы систематически отслеживать прогресс в мобилизации ресурсов, направлять средства на решение ключевых проблем и обеспечивать эффективную координацию Программы.

4.8. Международные и национальные НПО по-прежнему будут играть важную роль, оказывая САТ помощь в реализации ГПВТ, если САТ будут обращаться с соответствующими просьбами. Функции НПО могут быть представлены тремя широкими категориями:

- Формирование и распространение опыта и знаний в продолжение своей прежней роли, которую они играли, разрабатывая вместе с САТ передовые подходы, ставшие основой для НПВТ и, соответственно, ГПВТ.
- Содействие в практической реализации, использование официальных механизмов, имеющихся в САТ, для поддержки сообществ и выявление случаев нелегальной торговли объектами дикой природы;
- Направление средств, поступивших по международным и отечественным каналам, на решение наиболее приоритетных проблем, - либо параллельными потоками, либо через объединённые фонды.

4.9. Реализация Программы рассчитана на 12 лет, - до следующего Года тигра, который приходится на 2022 год. Несмотря на то, что приоритетные мероприятия, осуществляемые для предотвращения кризиса, будут отражать потребности стран, и многие из этих мероприятий будут осуществляться параллельно, при работе в рамках всего ареала распространения тигра можно вывести некую общую закономерность.

- Самый высокий приоритет в рамках Программы будет отдаваться обеспечению неприкосновенности районов размножения и критически важных/наиболее уязвимых место обитания тигра, а также реализации эффективных мер защиты для того, чтобы остановить в таких районах незаконный промысел тигра и животных, составляющих его кормовую базу.
- Необходимо немедленно приступать к решению ряда задач, рассчитанных на более долгосрочную перспективу, таких как формирование законодательной среды и организационных структур, способствующих сохранению тигра и объектов живой природы.

Для этого потребуется реализация мер стратегического и институционального характера из числа тех, что приведены в Приложении 1.

- Одновременно с этим необходимо внедрять подходы и управленческую практику, в которых бы учитывались ландшафты целиком, и которые способствовали бы сохранению дикой природы и биоразнообразия, обеспечивали бы вовлечение местного населения и имели механизмы интеграции ключевых видов антропогенной деятельности (строительство дорог, добыча полезных ископаемых, гидроэнергетика, культивация земель); кроме того
- САТ будут стараться сформировать механизмы устойчивого финансирования, внедряя национальные и глобальные системы, предусматривающие плату за экологические услуги.

4.10. В настоящее время идёт проработка мероприятий, подлежащих реализации с первого по пятый год Программы, чтобы обеспечить скорейшее начало её осуществления. Программа будет возобновлена по итогам среднесрочной оценки в 2013-2014 годах. В течение первых двух лет основное внимание будет уделяться следующим направлениям:

- В зависимости от необходимости - совершенствование или формирование механизмов реализации Программы во всех САТ;
- Разработка действенных и эффективных механизмов международной поддержки и партнёрской деятельности;
- Обеспечение полного финансирования намеченных мероприятий (см. Приложение 1);
- Реализация запланированных мероприятий стратегического и институционального характера; а также
- Осуществление трансграничных проектов сохранения тигра, позволяющие достичь общих для САТ целей.

4.11. Во исполнение обязательств, взятых на высоком уровне и одобренных на Тигровом саммите в конце 2010 года, в первой половине 2011 года необходимо организовать серию мероприятий, посвящённых реализации ГПВТ и НПВТ, в том числе – мероприятия по привлечению средств.

4.12. Первые результаты реализации Программы будут оцениваться на предмет соответствия программным целям и учтены на последующих этапах. Ожидается, что большинство мероприятий проектного портфеля ГПВТ в первые пять лет будут в значительной мере реализованы. В 2014 году САТ проведут масштабную оценку всей Программы и работы партнёров с тем, чтобы проанализировать целевые показатели Программы и её стратегические направления, а также сформировать новый портфель мероприятий и создать механизмы для их финансирования и скоординированной реализации.

4.13. Отчётность будет осуществляться в рамках всей Программы, на уровне стран, а также на уровне отдельных проектов/мероприятий. Основная работа по составлению отчётов на уровне всей Программы в среднесрочной и долгосрочной перспективе будет связана с работой системы научно-обоснованного мониторинга, охватывающего все САТ (Tiger Progress Report); при этом необходимо последовательно отражать показатели и тенденции, касающиеся популяций диких тигров и их местообитаний в масштабах всего ареала их распространения во всех САТ. Опираясь на более эффективные национальные системы отчётности в САТ, Координационный секретариат Программы (КСП) будет готовить Годовой отчёт о достигнутых результатах. В него войдут отчёты партнёров, отражающие результаты в конкретных проектах и мероприятиях. В Годовом финансовом отчёте будут

отражены все финансовые поступления на цели сохранения тигра, в том числе – средства самих стран, вклад международных и двусторонних доноров, средства, поступившие из частных источников и НПО, фондов, корпораций и граждан, объединённые финансовые средства и средства из смежных секторов, где создаются совместные выгоды для тигра. Указанный Годовой отчёт о достигнутых результатах является официальным документом и будет находиться в публичном доступе.

ГЛАВА 5. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ, ФАКТОРЫ УСПЕХА И ВЕРОЯТНЫЕ РИСКИ

А.ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

5.1. Первые пять лет в реализации национальных и глобальных компонентов ГПВТ имеют критическое значение для того, чтобы предотвратить вымирание тигров и заложить основу для достижения итоговой цели: удвоения численности их популяции к 2022 году и сохранению 1,2 миллиона кв.км. территорий их обитания. К 2015 году ожидаются следующие результаты, свидетельствующие об успешном продвижении к цели удвоения численности тигров (Тх2):

- **Восстановление популяции тигра:** за точку отсчёта принимаются показатели 2010 года, когда, согласно оценкам, популяция насчитывала около 2200 особей, составляющих жизнеспособную и достаточную по размерам для дальнейшего размножения, и около 3200-3500 особей в целом на территории 13 САТ. Прекращение кажущегося необратимым сокращения численности особей тигра станет важной вехой в восстановлении популяции этого вида. Ожидается, что к 2010 году популяции тигра в наиболее уязвимых местообитаниях стабилизируются и, по крайней мере, в некоторых из них будут замечены некоторые признаки увеличения. Удвоение численности тигров потребует более широкого распространения действенных мер защиты на все ареалы, где численность тигра существенно сократилась, для чего необходимо продолжать инвестиции и усилия и после 2015 года; однако к моменту завершения первого этапа реализации ГПВТ уже должны иметься некоторые свидетельства восстановления тигра. Поддержка в приоритетном порядке будет поступать тем САТ, которые на высоком уровне обозначили свою приверженность достижению цели Тх2, а также вынуждены содержать дополнительное количество особей для того, чтобы удвоить их численность в глобальном масштабе.
- **Защита и расширение ландшафтов сохранения тигра.** К 2015 году большинство критически важных/наиболее уязвимых районов обитания тигра должны быть объявлены неприкосновенными и находиться в профессиональном управлении; одни должны быть достаточным образом оснащены и должно быть налажено их эффективное патрулирование. Ключевые трансграничные ландшафты будут управляться совместно. В перспективе, к 2022 году, профессиональное управление должно присутствовать на территории большинства САТ.
- **Борьба с преступлениями против дикой природы.** Согласно исходным показателям 2010 года, объёмы конфискации частей тел и дериватов тигра, вовлечённых в нелегальную торговлю в САТ соответствуют уничтожению примерно 150 тигров ежегодно; очевидно, что это значение на несколько порядков ниже реального уровня незаконной добычи, что является для популяций тигра серьёзной угрозой утраты устойчивости. Цель в перспективе, к 2022 году, состоит в том, чтобы фактически устранить браконьерство и нелегальную торговлю тиграми и частями их тел. Ожидается, что к 2015 году объёмы конфискации поначалу могут увеличиться по мере ужесточения и расширения масштабов правоприменительной практики, однако затем

должно последовать их сокращение; из нелегальной торговли исчезнут дериваты из диких или содержащихся в неволе тигров, о чём будут свидетельствовать результаты мониторинга и обследований.

- **Сокращение незаконного спроса.** Согласно исходным показателям 2010 года, информированность общества о тяжести «тигрового кризиса» относительно невысока (об этом говорят результаты обследований), а рост благосостояния приводит к росту спроса на дериваты тигра. В перспективе, к 2022 году, цель состоит в том, чтобы полностью устранить незаконный спрос на дериваты тигра и обеспечить широкую общественную поддержку программе по сохранению тигра. Ожидается, что к 2015 году на основных рынках по данным опросов и фокус-групп будет отмечено значительное повышение степени информированности общественности и снижение готовности потребителей приобретать нелегальные продукты.
- **Вовлечение местного населения.** Согласно исходным показателям 2010 года, во многих районах со стороны местного населения присутствует угроза для способных к размножению популяций тигра, обусловленная нерациональным использованием природных ресурсов; что, в свою очередь, ведет к обострению конфликта между человеком и тигром. В перспективе, к 2022 году, цель состоит в том, чтобы люди, живущие рядом с тиграми, воспринимали их позитивно, как нечто ценное. Ожидается, что к 2015 году в районах, примыкающих к местообитаниям тигров, сократится число тигров, убитых в результате конфликта, а в сообществах, расположенных на территориях, примыкающих к местообитаниям тигра, будет отмечено усиление поддержки мер, направленных на сохранение данного вида.
- **Качественное и эффективное управление тигровыми ландшафтами.** Согласно исходным показателям 2010 года, системы профессионального управления резерватами (будь то система управляемого патрулирования, стимулирование персонала в зависимости от достигнутых результатов или способность точно оценивать состояние популяции тигра с достаточно высокой периодичностью, позволяющей выявлять динамику популяции) не имеют широкого распространения, что пагубно сказывается на качестве управленческого потенциала. В перспективе, к 2022 году, цель состоит в том, чтобы иметь научно-обоснованные системы мониторинга на большинстве территорий, входящих в ареал распространения тигра.
- **Устойчивое финансирование в интересах сохранения тигровых ландшафтов.** Согласно исходным показателям, за исключением нескольких резерватов, которые самостоятельно мобилизуют средства для собственных нужд и нужд местного сообщества благодаря «тигровому» и природному туризму, все расходы финансируются за счёт средств национальных бюджетов или грантов. К 2015 году должна быть определена истинная ценность тигровых ландшафтов для всех САТ, а на национальном уровне должны быть приняты устойчивые стратегии финансирования и привлечения средств. К 2022 году во всех САТ должны быть введены в действие устойчивые механизмы финансирования, посредством которых будут покрываться 15-20 процентов затрат на охрану тигровых экосистем.

Б. ФАКТОРЫ УСПЕХА

5.2. Программа, рассчитанная на 12 лет и привязанная по срокам к Году тигра, обладает некоторыми важными характеристиками, которые повышают её шансы на успех:

- **Институциональная база в САТ существенно лучше, чем 12 лет назад.** Страны ареала тигра неоднородны с точки зрения качества и продолжительности существования институтов, стратегий и проектов, задействованных для сохранения тигра и дикой природы. Так, Проект «Тигр» в Индии, который в 2006 году был преобразован в официальное ведомство, получившее название «Национального управления по сохранению тигра» (НУСТ), оказался успешным: в стране имеется 39 тигровых заповедников и шесть крупных ландшафтных комплексов

сохранения тигра, где присутствуют размножающиеся популяции. Также в Индии существуют эффективные, научно-обоснованные программы, подкреплённые действенными законодательными положениями, существенными федеральными программами расходов и сильной политической волей. Малайзии удалось в значительной мере усовершенствовать своё национальное законодательство, и задача удвоения популяции тигра стала частью Национального плана действий по сохранению тигра и различных планов развития. В течение последних 12 лет КНР приступила к реализации ряда национальных программ: защиты естественных лесов, перевода сельхозугодий в лесонасаждения, сохранения дикой природы и развития естественных заповедников, внедрению пилотного механизма компенсации ущерба, нанесённого ключевым охраняемым видам диких животных и т.д. В ряде других САТ институции и стратегии менее эффективны, а бюджет не располагает достаточными средствами для осуществления мер по сохранению дикой природы. Тем не менее, во всех САТ имеются базовые структуры и стратегии в области сохранения природы и достаточная правовая основа для защиты тигров; во всех из них есть обозначенные охраняемые территории, все они являются сторонами СИТЕС и КБО и во всех присутствуют убеждённые лидеры в сфере сохранения природы. Во всех САТ есть примеры передового опыта в области сохранения тигра и других видов дикой флоры и фауны.

- **Впервые имеется план, охватывающий все САТ, который был подготовлен самими САТ; в его основе – серьёзный научный подход и передовой опыт, доказавший свою эффективность. Этот план включает в себя меры по устранению всех угроз выживанию тигра и содержит реалистичную оценку дополнительных расходов, необходимых для его осуществления.** НПВТ, которые лежат в основе ГПВТ, рассматривают проблему сохранения тигра и биоразнообразия в контексте быстрого экономического роста и поддерживают экономический рост с учётом экологических потребностей, акцентируя внимание на важные взаимные выгоды экономического, экологического и общественного характера, которые можно извлечь благодаря ЛСТ. В рамках ГПВТ сохранение тигра рассматривается как символ сохранения биоразнообразия и устойчивого землепользования. В Программе признают, что защита – это один из множества важных элементов управления сложными социально-экологическими системами, и что готовых и универсальных рецептов для сохранения тигра не существует. Решение для каждой САТ будет уникальным, но при этом оно будет строиться на глобальном анализе передового опыта. Точное сочетание и типы мероприятий и подходов в разных САТ будут неодинаковы: каждая из стран определила собственные меры совершенствования стратегии и требуемые финансовые и людские ресурсы, которые позволили бы сохранить и восстановить популяции тигров в местах их обитания.

5.3. Глобальные усилия по привлечению внимания политиков к бедственному положению тигров предпринимались и ранее, в частности – в 1973 году; в результате в Индии был организован Проект «Тигр», который получил к настоящему времени широкую известность, и благодаря которому удалось восстановить популяцию в этой стране. Ещё одна масштабная попытка была сделана в 1995 году, когда при поддержке корпорации «Эксон» (ныне – «Эксон Мобил») был создан Фонд «Спасти тигра». Средства этого фонда использовались для поддержки научных исследований и разработки многих передовых подходов, которые сегодня реализуются в САТ. Незаконный спрос на тигров, части их тел и дериваты, который обусловил сокращение их численности, можно полностью устранить. Несмотря на то, что этот спрос остаётся высоким, а в некоторых странах Азии он даже растёт, на ряде потребительских рынков, выявленных в первые годы тигрового кризиса, объёмы незаконной торговли сократились до такого уровня, при котором она уже не представляет серьёзной угрозы. Япония, Южная Корея и Тайвань из части проблемы превратились в часть её решения. Европейские страны и США вложили значительные средства в закрытие отечественных рынков медицинских препаратов,

производимых с использованием органов тигра. Тем не менее, постоянное внимание, значительная политическая приверженность этим мерам в условиях наличия иных потребностей и сотрудничество между странами, входящими и не входящими в ареал тигра, главным образом отсутствовали. Новая Программа призвана исправить ситуацию благодаря следующим действиям:

- Обеспечить активное планирование САТ своих действий в единой системе, как это происходит после Глобального тигрового семинара в Катманду, проведённого в октябре 2009 года.
- Укрепить политическую волю благодаря более чёткому и широкому осознанию данного кризиса и угрозы, которую он представляет для биоразнообразия в целом, а также для многочисленных выгод, которые обеспечивают тигровые ландшафты.
- Формировать единообразные, систематические результаты мониторинга и отчётность, готовя Годовой отчёт для участников Международного тигрового форума и общественности и поддерживая на высоком уровне внимание к ходу работы.
- Систематически вовлекать представителей международного сообщества в различные консорциумы, реализующие программы, чтобы оказывать более действенную поддержку САТ в борьбе с кризисом.

В. ВЕРОЯТНЫЕ РИСКИ

5.6. Существуют определённые риски, которыми необходимо управлять. Эти риски связаны с трудностями, которые возникают при попытках встроить задачи сохранения природы в процесс экономического развития: стимул для деятельности в интересах сохранения природы обеспечивается по принципу «сверху-вниз», по инициативе дальновидных политиков, поскольку природоохранные меры и ценность услуг, обеспечиваемых тигровыми ландшафтами, в полной мере не отражены в системах ценностей развивающихся стран, вынужденных бороться с бедностью. Эти аспекты могут быть отражены на глобальном, национальном и региональном уровне, однако на местном уровне, там, где собственно существуют тигры, они могут оказаться менее выраженными. Таким образом, основными рисками для ГПВТ являются:

- Недостаточное внимание к потребностям местного населения, живущего рядом с тиграми. Эффективнее всего этот риск устраняется в том случае, когда подходы, реализуемые на более высоких уровнях, предусматривают активное вовлечение местных заинтересованных сторон, так чтобы они тоже получали выгоды от сохранения тигров, а последствия конфликта между человеком и тигром эффективно смягчались, и предоставлялась компенсация;
- Утрата внимания на политическом уровне из-за недооценки выгод от сохранения тигров. Самым действенным способом борьбы с этим риском является ежегодный анализ проделанной работы, осуществляемый на высоком уровне, в сочетании с проведением каждые два года Международного тигрового форума, а также оперативные действия каждой из САТ по распространению информации о многочисленных выгодах, обеспечиваемых тигровыми ландшафтами, и монетизации этих выгод с применением глобальных и местных механизмов;
- Недостаточно быстрое внедрение передового опыта. В настоящее время этот опыт и подходы в странах САТ хорошо известны и приняты, однако для их успешного внедрения в практику необходимо наличие эффективной политики и институциональной среды, профессионализма и внешнего финансирования для покрытия дополнительных затрат, связанных с реализацией ряда ключевых мероприятий. Наиболее эффективным инструментом для смягчения этого риска является привязка финансовой поддержки к созданию требуемых благоприятных институциональных условий и политики;

- Неэффективное сотрудничество между глобальными партнёрами. Работа всех операционных партнёрств, возникших в процессе деятельности ГТИ, должна быть эффективной, без бюрократических проволочек, нередко возникающих при попытках наладить взаимодействие между разными организациями. Для смягчения этого риска можно предусмотреть подписание меморандумов о взаимопонимании между членами консорциумов на раннем этапе, а также эффективное функционирование КСП, обеспечивающего необходимую связь и поддержку.

ГЛАВА 6. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

6.1. Тигры в дикой природе находятся на грани исчезновения, и действие или бездействие в последующее десятилетие решит судьбу этого животного. Действие приведёт к восстановлению популяции тигра; бездействие или простое сохранение существующего порядка вещей приведёт к его вымиранию.

В конечном итоге судьба тигров зависит от размера и характера среды, в которой они обитают, и от того, насколько общество ценит их. В известной степени ГПВТ имеет отношение не к тиграм, а к людям, обществу, к тому, какой выбор они делают. ГПВТ – последняя возможность сохранить самый удивительный вид фауны нашей планеты и ценные ландшафты, в которых он существует.

ПРИЛОЖЕНИЕ. ПОРТФЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЙ СТРАТЕГИЧЕСКОГО, ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА И НАПРАВЛЕНИЙ РАСХОДОВАНИЯ СРЕДСТВ ПО НПВТ

А. Мероприятия стратегического и институционального характера

Бангладеш	<p>Реализация Правительством Национального плана действий по сохранению тигра (2009- 2017)</p>
	<p>Пересмотр и введение в действие нового Закона о сохранении дикой природы в редакции 2010 года с положениями, предусматривающими ужесточение санкций, создание специальных подразделений по охране дикой природы</p>
	<p>Утверждение «Политики компенсации ущерба в редакции 2010 года» для смягчения последствий конфликтов между человеком и тигром</p>
	<p>Подписание «Протокола о сохранении тигров в заповеднике Сундарбан» между Бангладеш и Индией в целях совершенствования механизма трансграничного правоприменения, проведения научных исследований, мониторинга и борьбы с преступлениями против дикой природы</p>
	<p>Создание специальной организации по вопросам сохранения и управления дикой природой с необходимой подготовкой и материально-техническим обеспечением для удержания квалифицированного персонала</p>
	<p>Повышение статуса природоохранного объединения Wildlife Circle до подразделения Wildlife Wing с привлечением более квалифицированного и преданного персонала.</p>
	<p>Включение вопросов сохранения тигра в план экономического развития благодаря определению экономической ценности ландшафта Сундарбан</p>
Бутан	<p>Завершить разработку Закона об охраняемых территориях и дикой природе</p>
	<p>Разработать двустороннюю стратегию и подготовить меморандум между Бутаном и Индией в целях совместного управления трансграничными ОТ и создать трансграничные «Парки мира»</p>
	<p>Включить ясные положения в отношении применения механизма ПЭС, призванных улучшить положение местных сообществ, в общие законы и стратегии правительства, касающиеся сохранения дикой природы</p>
	<p>Укрепить взаимодействие между различными подразделениями Департамента лесов и парковых служб (ДЛПС)</p>
Камбоджа	<p>Определить неприкосновенный район размножения</p>

	<p>Межведомственное сотрудничество и координация в целях обеспечения устойчивого землепользования в пределах ландшафта Восточных равнин</p> <p>Трансграничные соглашения между Камбоджей и соседними странами по борьбе с преступлениями против дикой природы в приграничных районах</p> <p>Анализ существующей нормативной и законодательной базы, регламентирующей санкции в отношении браконьерства и торговли животными, представляющими высокую коммерческую ценность</p>
КНР	<p>Введение запрета на охоту в ключевых районах для увеличения численности популяции кормовой базы тигра</p> <p>Разработка стратегии и юридической базы в поддержку плана сохранения диких тигров</p>
Индонезия	<p>Доработка законов с тем, чтобы предусмотреть возможность ареста браконьеров и лиц, вовлечённых в нелегальную торговлю дикими животными, и ужесточение наказаний</p> <p>Разработать законы о защите местообитаний тигров, расположенных за пределами ОТ и приоритетных ландшафтов</p> <p>Совершенствование планирования межотраслевых программ</p> <p>Создание на высоком уровне межведомственного (Минфин, полиция, таможня, Минюст) координационного органа для борьбы с нелегальной торговлей дикими животными и взаимодействия с Интерполом, UNODC, and WCO</p>
ЛНДР	<p>Утверждение Правительством Национального плана действий по сохранению тигра</p> <p>Пересмотр Положения о национальных ОТ до уровня Распоряжения Премьер-министра для придания системе ОТ более высокого статуса</p> <p>Обеспечение устойчивого финансирования, используя положения законодательства (напр., с учётом того, что в Лаосе предлагается большое количество проектов в сфере гидроэнергетики – за счёт введения платежей за услуги по защите районов водосбора)</p> <p>Создание Лаосской WEN, Комиссии при Премьер-министре по охране видов, находящихся под угрозой исчезновения, и Специальной группы по сохранению тигра в структуре Минфина</p>
Малайзия	<p>Окончательное введение в действие нового Закона о сохранении дикой природы и его последующее исполнение</p> <p>Создание механизма координации на уровне министерства для контроля</p>

	реализации НПВТ и CFS
Мьянма	<p>Пересмотр санкций, предусмотренных действующим законом и законодательством, в части преступлений против тигров</p> <p>Анализ действующих стратегий экономического развития с тем, чтобы усилить поддержку мер по сохранению тигра и включить их в повестку дня экономического развития</p> <p>Наладить эффективное взаимодействие отраслевых ведомств в целях действенного и эффективного правоприменения, а также проведения информационно-просветительских кампаний в интересах сохранения тигров</p>
Непал	<p>Внести поправки в Закон NPWC в редакции 1973 года и Закон о лесе в редакции 1993 года, чтобы получить возможность для реализации мер по сохранению ландшафтов</p> <p>Обозначить район Терай Арк (ТА) в качестве приоритетного для сохранения ландшафта и сделать сохранение ТА заметным пунктом в политической повестке дня</p> <p>Более широкое привлечение общественности, чтобы стимулировать ответственное управление силами местных сообществ в интересах сохранения тигра</p> <p>Создать Национальный комитет по сохранению тигра (НКСТ), Бюро WCCB, и SAWEN</p>
РФ	<p>Предусмотреть юридические санкции в отношении лиц, занимающихся продажей тигровых шкур в интернете</p> <p>Внести поправки в лесное законодательство для защиты кедра и дуба</p> <p>Внести поправки в законы с тем, чтобы создать экономические стимулы для увеличения численности популяций животных, составляющих кормовую базу тигра</p> <p>Внести поправки в законы для ужесточения санкций за незаконное приобретение и перевозку частей тел тигров</p>
Таиланд	<p>Разработка стратегии, касающейся карьерного продвижения, вознаграждения и социального обеспечения персонала ОТ и смотрителей национальных парков</p> <p>Побуждение руководителей к тому, чтобы разработать систему поощрения лиц, отвечающих за управление охраняемыми территориями (национальными парками и заповедниками), которая учитывала бы результативность и качество их работы</p>

	<p>Включение тигра в перечень видов фауны, подлежащих сохранению согласно положениям Закона о сохранении и защите диких животных В. Е. 2535 (1992)</p> <p>Ужесточение преследования за преступления против дикой природы в соответствии с Законом о сохранении и защите диких животных В.Е.2535 (1992), так чтобы в отношении преступника действовали самые жёсткие санкции, предусмотренные законами о защите природы и другими связанными законодательными актами</p>
Вьетнам	<p>Подписание трансграничных меморандумов в целях совершенствования координации усилий в борьбе с нелегальной торговлей и контрабандой</p> <p>Выработка подходов для строительства объектов «умной», «экологичной» инфраструктуры в границах ландшафтов сохранения тигра во избежание строительства в тигровых ОТ объектов, «недружественных» окружающей среде</p> <p>Выработка стратегии в отношении регистрации и мониторинга популяции тигров, содержащихся в неволе, и разработка планов разведения индокитайского подвида тигра</p> <p>Выпуск Директивы, согласно которой борьба с организованной преступной деятельностью в отношении тигров провозглашалась бы в качестве задачи общенациональной важности</p>

А. Сводная таблица направлений расходования средств (на базе НПВТ и GSP)

Таблица 1. Оценки потребностей во внешнем финансировании в разбивке по странам и темам, рассчитанные на 5-летней период, млн. долл. США

Компоненты	Тема							Итого
	А. Управление районами обитания	В. Борьба с незаконным промыслом тигра и его кормовой базы	С. Совершенствование институтов и формирование потенциала	Д. Конфликт между тигром и человеком и вовлечение местных сообществ	Е. Борьба с нелегальной торговлей и снижение спроса	Ф. Научный мониторинг, опросы, исследования	Г. Трансграничное управление	
НПВП								
Бангладеш	1.5	8.8	8.0	12.8	1.4	2.0	1.0	35.5
Бутан	2.5	2.5	0.8	0.9		0.6	0.5	7.8
Камбоджа	3.5	4.5		4.5		2.5	1.0	16.0
КНР	1.0		0.7		0.5		1.0	3.2
Индия		33.9	31.8					65.7
Индонезия	0.5	5.4	0.4	2.2	0.5	1.8		10.8
ЛНДР	9.0	1.0	0.5		1.2	1.2	1.0	13.9
ММалайзия	16.0	6.0	4.0			2.0		28.0
ММьянма	2.5	2.5	3.2		1.0	2.3	0.5	12.0
Непал	5.0	0.4	5.6	2.9	1.7	1.7	0.5	17.8
РФ	19.0	16.0		2.0		6.0	1.0	44.0

Таиланд	1.2	29.3	1.5	2.3	4.8	5.0	1.0	45.1
Вьетнам	6.3	3.5	5.3		10.9	3.5	1.5	31.0
Промежуточный итог, НПВТ	68.0	113.8	61.8	27.6	22.0	28.6	9.0	330.8
GSP								
Борьба с преступлениями против живой природы					4.0			4.0
Формирование потенциала и обмен опытом			7.5					7.5
Научный мониторинг						1.0		1.0
Промежуточный итог, GSP			7.5		4.0	1.0		12.5
Ключевые исследования								
Стоимостное выражение экосистем ЛСТ			0.6					0.6
Выработка механизмов устойчивого финансирования			1.0					1.0

Трансграничное сотрудничество							0.2	0.2
Устранение спроса					0.5			0.5
ТТранслокация тигров	0.1							0.1
Промежуточный итог, КИ	0.1		1.6		0.5		0.2	2.4
Итого*	68.1	113.8	70.9	27.6	26.5	29.6	9.2	345.7

*Примечание: с учётом расходов на координацию Программы (4,3 млн. долл. США), общая стоимость составит 350 млн. долл. США.

Направления расходования средств (345,7 миллионов долларов США)

А.УПРАВЛЕНИЕ РАЙОНАМИ ОБИТАНИЯ

А-1: Бангладеш – Управление районами обитания; 1,5 млн. долл. США; 4 года

Цели: восстановление местообитаний посредством лесоразведения и развития луговых угодий. *Мероприятия:* насаждение фуражной культуры (Sonerartia apetala) для формирования луговых угодий и корма копытных видов, составляющих кормовую базу тигра (замбар (Rusa unicolor) и мунджак). *Результаты:* повышение качества местообитания видов, составляющих кормовую базу тигра и увеличение их популяции.

А-2: Бутан – Сохранение вида и местообитаний; 2,5 млн. долл. США, 5-8 лет

Цели: Классификация и определение тигровых местообитаний в границах ландшафта в Бутане. *Мероприятия:* Выявление и демаркация основных зон и коридоров распространения тигра, создание зон управления исходя из использования местообитаний и распределения тигров, пересмотр существующих коридоров, выработка механизма для оценки воздействия строительства объектов инфраструктуры, оценка последствий изменения климата и практики землепользования в тигровых ландшафтах. *Результаты:* Сохранение и управление мета-популяцией тигра в Бутане, активные меры, направленные на предупреждение последствий в связи с реализацией проектов развития, прогнозы последствий изменения климата для местообитаний тигра для выработки адаптационных стратегий.

А-3: Камбоджа – Определение неприкосновенного района размножения; 3,5 млн. долл. США; 3 года

Цели: закрепит как минимум за одним районом, благоприятным для размножения, статус ОТ, в котором не изменится режим использования и не будет вмешательства человека. *Мероприятия:* выявление подходящего района размножения для реинтродукции диких тигров, получение чёткого мандата на управление районом размножения в целях сохранения тигров; демаркация границ неприкосновенных районов, используемых для сохранения тигра. *Результаты:* создание потенциального района размножения тигров; выработка плана управления в целях восстановления популяции диких тигров в районе размножения.

А-4: КНР: - Оптимизация местообитаний диких тигров; 1 млн. долл. США; 5 лет

Цели: определение приоритетов в управлении местообитаниями, оптимизация местообитаний, создание экспериментальных зон для реинтродукции в дикую природу тигров, выращенных в неволе. *Мероприятия:* инвентаризация местообитаний, их защита, составление планов управления, создание базы данных ГИС по зонам сохранения и восстановления численности диких тигров; техническое содействие в восстановлении естественных местообитаний для диких тигров, пилотные проекты в 1-2 районах с последующим расширением их масштаба; пилотные проекты для оценки осуществимости реинтродукции тигров, выращенных в неволе; мониторинг тигров, выпущенных в естественную среду обитания. *Результаты:* Приоритеты определены, местообитания расширены, их качество стало лучше, увеличилась плотность популяции животных, составляющих кормовую базу тигра.

А-5: Индонезия – Формирование правовой базы для защиты тигра; 0,5 млн. долл. США; 5 лет

Цели: обозначить районы размножения как исходные опорные зоны увеличения популяции тигра в границах приоритетных ландшафтов и сохранить целостность таких ландшафтов.

Мероприятия: 1) выдвижение на первый план задачи защиты тигра и его местообитаний через Национальную программу развития (напр., PNMP и другие аналогичные инициативы), 2) выявление и отбор не менее одного района в каждом приоритетном тигровом ландшафте для выпуска тигров в их естественную среду обитания, 3) картирование районов концессий и связей между приоритетными ландшафтами, а также комплексная экологическая оценка состояния популяции суматранского тигра, которая их населяет, 4) включение выявленных районов размножения в план по управлению национальными парками, а приоритетных ландшафтов – в планы пространственного развития провинций и районов, 5) введение юридически обязывающих протоколов для использования передовой управленческой практики (ПУП) в части землепользования в лесной отрасли, так чтобы она способствовала сохранению тигра в приоритетных ландшафтах, 6) включение экологических потребностей суматранского тигра в критерии оценки, применяемые для Стратегической экологической экспертизы и Оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС), 7) введение инструмента, предусматривающего гарантии исполнения арендаторами их контрактных обязательств с целью защиты тигров и восстановления их местообитаний (Закон об окружающей среде №32 от 2009 года). *Результаты:* 1) нормативный акт в отношении интегрированного района Римба (площадью 20500 кв.км.), который охватывает три тигровых ландшафта, введён в действие и его положения растиражированы в отношении других приоритетных ландшафтов, 2) целостность районов размножения суматранского тигра (Walston et al. 2010) и более обширных приоритетных тигровых ландшафтов обеспечена и эффективно поддерживается, 3) благодаря сохранению приоритетных тигровых ландшафтов площадью 73,413 кв. км, обеспечивается вклад в глобальные меры по смягчению последствий изменения климата.

А-6: Лаосская Народно-Демократическая Республика – Создание основной неприкосновенной зоны в национальном заповеднике Nam Et Phou Louey; 16 млн. долл. США; 5 лет

Цели: создание неприкосновенной зоны для сохранения размножающейся популяции тигров и обеспечения связей между ЛСТ. *Мероприятия:* Планирование землепользования и демаркация зон в ОТ, правоохранительная и информационно-просветительская деятельность, перевод зон выпаса скота из районов размножения, поддержка альтернативных источников жизнеобеспечения для местного населения, повышение потенциала, увеличение финансирования и повышение авторитета организаций, занимающихся ОТ; демаркация границ, арендованных земельных участков и районов строительства инфраструктурных объектов в ЛСТ в соответствии с планами управления и зонированием ОТ, планы управления ОТ, обеспечивающие соблюдение режима ОТ в ЛСТ и коридоров представителями все секторов, планирование землепользования и выделение жителям деревень земельных участков за пределами ОТ. *Результаты:* Более эффективная защита тигров и их кормовой базы, увеличение численности тигров, эффективное вовлечение местного населения; защищённые коридоры, связывающие районы размножения в национальном парке Nam Et Phou Louey с другими ЛСТ.

А-7: Малайзия – Укрепление связей между приоритетными районами обитания; 2,5 млн. долл. США; 4 года

Цели: защита районов размножения в Центральном лесном массиве и обеспечения связи между ними посредством функциональных коридоров. *Мероприятия:* введение в отношении комплексов Белум-Теменгор, Таман Негара и Эндо-Ромпин режима строгой охраны, расширение или сохранение их территории, создание новых ОТ, экологически безопасное землепользование и создание коридоров, устойчивая практика заготовки древесины в лесных заказниках, совершенствование управления с привлечением местного населения и действенные программы повышения информированности для смягчения последствий конфликтов между человеком и тигром, создание устойчивого механизма финансирования, строительство «умной» инфраструктуры, не препятствующей перемещению диких животных, создание в Министерстве механизма, обеспечивающего координацию и контроль за реализацией НПВТ CFS. *Результаты:* Ландшафт обитания тигров с соединёнными районами размножения занимает территорию, достаточную для поддержания популяции численностью до 100 особей с минимальными конфликтами между человеком и тигром; поддерживаются экологические коридоры для тигра и видов фауны, составляющих его кормовую базу, выявлены фактические участки, на которых осуществляется переход животных, и ведётся их мониторинг.

А-8: Мьянма – Введение в действие мер правовой защиты тигровых ландшафтов; 5 млн. долл. США

Цели: выявить остающиеся важные для тигров районы в границах обоих ЛСТ и на территории, примыкающей к ним. *Мероприятия:* обследования для выявления присутствия тигра на

неохраняемых территориях, примыкающих к ЛСТ, обозначение важных тигровых районов для обеспечения их юридической защиты.

Результаты: юридическое определение важных для тигра районов, включение новых районов в планы управления существующими ландшафтами размножения.

А-9: Непал – Управление популяцией тигра и районами его обитания; 5 млн. долл. США

Цели: Управление районом Терай Арк как приоритетным ландшафтом, в котором предусмотрены зоны размножения, буферные зоны и коридоры, для сохранения тигров в качестве мета-популяции с трансграничными экологическими связями. *Мероприятия:* исследования и меры, направленные на удаление чужеродных инвазивных видов флоры и поддержание качества местообитания, защита районов размножения, коридоров и буферных зон от вторжения человека, управление критически важными местообитаниями тигра для восстановления и увеличения численности популяции тигров и их кормовой базы, передача лесных участков, служащих коридорами, в управление местному населению, оценка воздействия проектов развития на положение тигров, их кормовой базы и местообитания, установление трансграничных связей с Индией и Китаем благодаря дополнительным мерам управления. *Результаты:* в границах тигрового ландшафта присутствует стабильная мета-популяция тигра численностью не менее 250 взрослых особей, имеющая трансграничные экологические связи.

А-10: Российская Федерация – Совершенствование сети охраняемых территорий; 19 млн. долл. США; 10 лет

Цели: пересмотр, укрепление и расширение сети ООПТ. *Мероприятия:* создание экологических коридоров (районы с режимом управления, призванным минимизировать негативное воздействие сплошных рубок, строительства дорог и т.п. на местообитания амурского тигра) для обеспечения связей между ОТ, примыкающими к ОТ охраняемыми зонами с ограниченными режимами природопользования; мобилизация дополнительной общественной поддержки ОТ.

Результаты: около 25% территорий, населенных тиграми, имеют статус ООПТ или других видов ОТ и эффективно управляются.

А-11: Таиланд – Управление районами обитания; 1,2 млн. долл. США; 5 лет.

Цели: долгосрочная поддержка действий по восстановлению ареала обитания тигра.

Мероприятия: применение контролируемого выжигания для сохранения кормовых угодий копытных, восстановления популяции травоядных копытных, эффективная борьба с пожарами в районах вечнозелёного леса, программа реинтродукции копытных с использованием видов, успешно адаптирующихся в новой среде обитания (напр., замбар (*Rusa unicolor*), таменг (*Cervus eldi*), свиной олень (*Cervus porcinus*), устройство естественных и искусственных источников воды

для тигров и копытных, создание системы для борьбы с инвазивными видами, планирование устройства коридоров и восстановления местообитаний. *Результаты:* районы обитания пригодны для существования других видов дикой природы, восстановлено местное биоразнообразие.

А-12: Вьетнам - Повышение статуса и эффективности управления охраняемыми территориями; 6,3 млн. долл. США; 5 лет

Цели: признание и усиление управления 3 тигровых ОТ, перевод их в статус неприкосновенных. *Мероприятия:* подготовка ТЭО для выявления районов сохранения тигра и выработки планов управления, охватывающих а) комплекс сухого (ксерофитного) леса Восточных равнин: государственное лесное предприятие (ГЛП) Дак Нам, национальный парк (НП) Йок Дон, ГЛП Ку Ют, ГЛП Я Лоп, Чу Пронг; б) НП Бу Гиа Мап, в) НП Чу Мон Рей (и лес в районе Са Тай), г) заповедник Сонг Тан - Дак Ронг, Ву Кванг – Пу Мат, район Соп Коп, провинция Сон Ла (граничит с **Nam Et Phou Loue** в ЛНДР); признание Правительством трёх ОТ в качестве Территорий сохранения тигра во Вьетнаме и соглашается применять минимальные стандарты для выделения ресурсов, обеспечения защиты, мониторинга и формирования потенциала; превращение НП Йок Дон в модельную площадку сохранения тигров; создание трансграничного подразделения по защите дикой природы для патрулирования Территорий сохранения тигра; реализация плана переселения жителей из районов, расположенных в границах ОТ и в критически важных коридорах между ними; нормативным актом предписывается строительство на Территориях сохранения тигра только «экологически дружественных» объектов инфраструктуры; внедряется схема «умной» экологической инфраструктуры во избежание негативных последствий для тигровых ландшафтов, обусловленных строительством инфраструктурных объектов; органы суда и прокуратуры ужесточают ответственность за преступления против дикой природы.

Результаты: создано 3 зоны, потенциально благоприятных для размножения тигров, разработан план управления ими.

А-13: Ключевое исследование - Транслокация тигров; 0,1 млн. долл. США; 2 года

Цели: Обмен опытом и обсуждение передовых подходов применительно к транслокации тигров и других крупных хищников. *Мероприятия:* проведение технического совещания (3-4 дня) в одной из стран ареала тигра. *Результаты:* согласованный, скоординированный и научно-обоснованный план транслокации, реинтродукции и реабилитации тигров.

**В. БОРЬБА С НЕЗАКОННЫМ ПРОМЫСЛОМ ТИГРОВ И ЖИВОТНЫХ,
СОСТАВЛЯЮЩИХ ИХ КОРМОВУЮ БАЗУ**

В-1: Бангладеш - Защита районов обитания; 8,8 млн.долл. США; 3 года

Цели: Развёртывание группы квалифицированных и грамотных работников, практического звена, обеспечивающих охрану дикой природы, для сохранения тигров и районов их обитания. *Мероприятия:* сохранение и привлечение нового технического персонала, закупки оборудования, организация защиты и мониторинга с применением информационных технологий, включая систему MIST, системы отслеживания перемещения особей с применением ошейников с вмонтированными радиопередатчиками, организация эффективного патрулирования, страхование рисков на случай непредвиденных обстоятельств и страхование лиц, занимающих должности, связанные с высоким риском, координация действий с органами полиции, службой береговой охраны, органами местного самоуправления, местным населением и СМИ. *Результаты:* более эффективные меры защиты в районе Сундарбан, более качественный мониторинг тигров и их кормовой базы, расширение экологических знаний о тигре, поведении тигров и динамике их популяции, повышение эффективности межведомственного и трансграничного сотрудничества.

В-2: Бутан – Сохранение районов обитания и вида; 2,5 млн. долл. США; 5-8 лет

Цели: повысить эффективность правоприменения в борьбе с браконьерством и преступлениями против дикой природы. *Мероприятия:* повысить эффективность правоприменения в борьбе с браконьерством и преступлениями против дикой природы с передачей функций координации Отделу охраны природы, создание сетей для сбора информации (в том числе – на уровне местных сообществ) с формированием баз данных о браконьерах, сотрудничество с органами таможни, полиции, Вооружёнными силами, судебными органами и Управлением сельского хозяйства и продовольствия Бутана. *Результаты:* сокращение числа убитых тигров и объёмов торговли частями тела и дериватами тигра.

В-3: Камбоджа – Правоприменение и управление местообитаниями; 4,5 млн. долл. США; 5 лет

Цели: Повысить потенциал и эффективность работы правоохранительных ведомств в части обеспечения сохранности дикой природы и районов обитания. *Мероприятия:* набор и обучение личного состава правоохранительных органов приемам сохранения дикой природы, соответствующей этике, юридическим основам, правоприменительным действиям и ведению расследований, использованию системы MIST, обучение судей юридическим и нормативным положениям; закупка необходимого полевого оборудования и транспортных средств, выделение достаточных средств для поддержания операционной деятельности, создание адекватной инфраструктуры для управления местообитаниями (напр. устройство патрульных станций и маршрутов патрулирования), обеспечение периодичности и действенности регулярных патрулей для мониторинга нелегальной деятельности в границах районов размножения и охраняемых территорий в границах более обширного ландшафта при жёстком мониторинге операций правоохранительных органов с применением системы MIST и полной интеграции мониторинга в практику управления ОТ. *Результаты:* сокращение числа преступлений против дикой природы, представляющих угрозу для тигра и его кормовой базы, повышение эффективности применения

национальных законов, касающихся дикой природы и лесного хозяйства, для обеспечения защиты тигров и их кормовой базы.

В-4: Индия – Охрана местообитаний; 33,9 млн. долл. США; 5 лет

Цели: Организация Специальной бригады по защите тигра для проведения антибраконьерских мероприятий в тигровых резерватах. *Мероприятия:* 1) обучение и повышение профессионализма сотрудников Бригады в сфере патрулирования, информационного обеспечения, наблюдения и правоприменения; 2) снабжение техникой, обеспечивающей мобильность, в т.ч. ТС повышенной проходимости; 3) обеспечение полевым оборудованием.

Результаты: 1) Повышение уровня защиты тигровых резерватов; 2) Повышение степени вовлеченности местного населения в антибраконьерскую деятельность.

В-5: Индонезия – Расширение сферы деятельности специальных группы по правоприменению и расследованиям; 5,4 млн. долл. США; 5 лет

Цели: реализация системы более эффективного патрулирования и правоприменения с привлечением квалифицированного персонала, достаточного финансирования, материальной базы, с действенной системой управления и наличием связей с обширной сетью сторонников в стране и за её пределами. *Мероприятия:* 1) формирование 30 хорошо оснащённых подразделений по защите диких животных из состава хорошо обученных специалистов по расследованиям (100 сотрудников), 2) повышение эффективности патрулирования благодаря внедрению системы MIST и пространственно-наглядной системы мониторинга в приоритетных ландшафтах, 3) повышение результативности работы Министерства лесного хозяйства благодаря созданию специального Отдела быстрого реагирования (SPORC), который будет заниматься преступлениями против дикой природы. *Результаты:* 1) в приоритетных тигровых ландшафтах активно действуют подразделения по сохранению тигра (смягчение последствий, защита, правоприменение), 2) масштабы незаконного промысла тигра и торговли частями его тела сократились на 90 процентов по сравнению с исходными показателями.

В-6: Лаосская Народная Демократическая Республика – Внедрение стандартов правоприменения и мониторинга; 1 млн. долл. США; 5 лет

Цели: Повсеместное внедрение на ОТ стандартных методов мониторинга для слежения за состоянием тигров и их кормовой базы (видео-ловушки, обследования зон обитания) и совершенствование законодательной базы *Мероприятия:* техническая подготовка персонала, монтаж системы MIST. *Результаты:* во всех проектах действует стандартная система мониторинга.

В-7: Малайзия – Совершенствование правоприменения; 6 млн. долл. США; 5 лет

Цели: обеспечить действенную и долгосрочную защиту тигров и их кормовой базы. *Мероприятия:* набор, обучение и оснащение групп правоприменения; активная, реагирующая на поступающую информацию стратегия патрулирования для борьбы с браконьерством в Центральном лесном массиве, особенно в районе Таман Негара, комплексе Белум-Теменггор на границе с Таиландом и комплексе Эндау-Ромпин на границе штатов Паханг и Джохор, ужесточение применения новых законов о дикой природе, выделение дополнительных средств с учётом расширения масштабов патрулирования, создание специальной межведомственной группы по правоприменению, формирование потенциала в интересах сохранения тигра с участием Института биоразнообразия (ИБР, DWNP – Министерство дикой природы и национальных парков). *Результаты:* более качественная нормативно-правовая база защиты, эффективное патрулирование для борьбы с браконьерством, более эффективное правоприменение, рост числа задержаний и случаев уголовного преследования браконьеров и незаконных торговцев дикими животными; на базе ИБР, DWNP разработаны комплексные обучающие программы.

В-8: Мьянма – Борьба с незаконным промыслом тигра и животных, составляющих его кормовую базу

Цели: действенная борьба с браконьерством в отношении тигра и животных, составляющих его кормовую базу. *Мероприятия:* (1) совершенствование патрулирования и правоприменения силами Подразделения по защите тигра в ЛСТ, (2) мониторинг тигра и его кормовой базы, (3) повышение информированности населения по вопросам сохранения тигра и искоренение торговли частями тела и дериватами тигра благодаря межведомственному взаимодействию и координации, (4) защита районов размножения тигра путем введения жёстких правил и требований, (5) повышение эффективности патрулирования и интеграция соответствующих баз данных (напр., MIST) в целях эффективного управления. *Результаты:* (1) осязаемое сокращение числа преступлений в отношении тигра, о чём будет свидетельствовать постепенное сокращение масштабов профессиональной охоты и числа арестов, (2) совершенствование правоприменения в пределах расширенных ОТ с соответствующим увеличением численности персонала, (3) удвоение численности тигров и популяций животных, составляющих их кормовую базу, в сравнении с нынешними показателями в ЛСТ, (4) более серьёзная поддержка со стороны органов местного самоуправления и отраслевых ведомств действий, направленных на спасение диких тигров и их местообитаний.

В-9: Непал: Внедрение системы правоприменения и мониторинга; 0,4 млн. долл. США; 4 года

Цели: институциональное закрепление и внедрение действенных систем мониторинга и защиты тигра. *Мероприятия:* внедрение и модернизация системы MIST, также создание сетей для сбора информации, формирование баз данных по нелегальной торговле дикими животными, каждые три

года - проведение периодического мониторинга популяции с использованием фотокапканов и оценки размещения, внедрение механизмов борьбы с браконьерством на ОТ, создание природоохранных групп и сетей сбора информации по инициативе местных сообществ, выделение необходимых людских ресурсов и материальной базы для осуществления действенных мер защиты. *Результаты:* в границах тигрового ландшафта присутствует стабильная мета-популяция численностью не менее 250 взрослых особей, имеющая трансграничные экологические связи.

В-10: Российская Федерация – Предупреждение конфликта между человеком и тигром; 16 млн. долл. США; 2-10 лет

Цели: предупреждать и своевременно регулировать конфликты между человеком и тигром. *Мероприятия:* разработка правил безопасного поведения при встрече с тигром, проведение информационно-просветительской кампании для местного населения и охотников, определение эффективных способов отпугивания тигров, применение ошейников с вмонтированными радиопередатчиками, выделение ресурсов для обеспечения деятельности Специальной инспекции «Тигр», Центра реабилитации амурского тигра, оказания ветеринарных услуг. *Результаты:* Открыто два центра по реабилитации детенышей тигра. Специнспекция «Тигр» снабжена необходимым оборудованием и успешно предотвращает конфликты. Местное население и охотники обучены правилам поведения при встрече с тигром.

В-11: Таиланд - Усиление действий по охране дикой природы и правоприменительной деятельности; 29,3 млн. долл. США

Цели: содействовать мерам, обеспечивающим сохранение тигра, в масштабе всей популяции (напр., лесной комплекс и связанные с ним буферные коридоры). *Мероприятия:* внедрение «умной» системы патрулирования на базе системы MIST в районе Тенассерим-Западный лесной комплекс, набор, обучение и оснащение компетентных смотрителей, сотрудников подразделений по борьбе с преступлениями против дикой природы и сети информаторов в районах, примыкающих к области Тенассерим-Западный лесной комплекс, работа с адвокатами и судьями в целях ужесточения наказаний за преступления против тигров и крупных копытных, повышение уровня жизни и улучшение условий работы смотрителей национальных парков, экологические модели и модели развития в масштабах ареалов, обеспечивающие сохранение тигра и вовлечение заинтересованных сторон из отраслей, связанных с экономическим развитием (напр., дорожное строительство, добыча нефти, газа, прочих полезных ископаемых, энергетика). *Результаты:* на уровне стратегии имеется представление и понимание реальных затрат, требующихся для защиты ландшафтов, а также действий и мероприятий, необходимых для того, чтобы остановить сокращение численности и обеспечить восстановление популяции диких тигров.

В-12: Вьетнам – Внедрение системы правоприменения и мониторинга; 3,5 млн. долл. США; 5 лет

Цели: введение в действие национальной системы мониторинга для повышения действенности правоприменения во всей системе охраняемых территорий. *Мероприятия:* официальное внедрение системы MIST (или её аналога), обучение всех руководителей и персонала ОТ применению системы MIST с месячным циклом анализа, выработка механизма квартальной и годовой отчётности для всей системы ОТ. *Результаты:* опробована и действует система MIST (или её аналог), руководители ОТ обучены ее профессиональному использованию.

С. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ И ФОРМИРОВАНИЕ ПОТЕНЦИАЛА

С-1: Бангладеш – Формирование институционального потенциала; 8 млн. долл. США; 2 года

Цели: укрепить потенциал Департамента Лесного хозяйства в части осуществления действенных мер по сохранению дикой природы и местообитаний в районе Сундарбан. *Мероприятия:* Переход от промышленного лесопользования к сохранению, определение размеров бюджета Сундарбан с учётом экологических услуг, межведомственное сотрудничество, организационные и культурные перемены в Департаменте Лесного хозяйства, обучение и подготовка сотрудников. *Результаты:* Более эффективная работа по сохранению района Сундарбан и представленной в нём дикой природы; степень эффективности измеряется численностью тигров и кормовой базы и качеством местообитаний.

С-2: Бутан - Формирование институционального потенциала; 0,8 млн. долл. США; 5 лет

Цели: повышение институционального потенциала Департамента лесных и парковых служб (ДЛПС) в решении вопросов, связанных с функционированием национальных парков и охраной дикой природы, выработка комплексного плана/стратегии финансирования к концу 2011 года. *Мероприятия:* согласование между собой полномочий существующих подразделений, укрепление партнёрских связей ДЛПС, анализ возможности создания независимого органа для охраны природы, набор, подготовка и материально-техническое обеспечение деятельности сотрудников ДЛПС практического звена; выработка стратегии/плана финансирования, предусматривающего полный спектр мероприятий в поддержку программы восстановления численности тигра. *Результаты:* ДЛПС способен разрабатывать и эффективно реализовывать программы и проекты сохранения дикой природы/биоразнообразия, обеспечено устойчивое финансирование Плана восстановления численности тигра.

С-3: КНР - Укрепление институционального потенциала, 0,7 млн. долл. США; 5 лет

Цели: повысить эффективность системы мониторинга и потенциал для работы с популяциями диких тигров и их районами обитания; повысить эффективность механизма международного сотрудничества в интересах сохранения диких тигров. *Мероприятия:* анализ институциональной

структуры с последующей реорганизацией и перераспределением обязанностей среди существующих ведомств, занятых мониторингом, создание нового органа для мониторинга действий по сохранению тигра; набор, обучение и оснащение групп мониторинга; проведение серии семинаров и взаимных визитов для представителей САТ для выявления проблем, обмена передовым опытом, в том числе – в области правоприменения. *Результаты:* надёжная система мониторинга в сфере сохранения тигра с чётко определёнными обязанностями и ответственностью; своевременное представление данных о динамике популяции тигров и местообитаний, эффективные меры по борьбе с браконьерством; наличие нескольких моделей для международного обмена опытом и сотрудничества в деле сохранения диких тигров.

С-4: Индия - Формирование институционального потенциала; 21,3 млн. долл. США; 5 лет

Цели: проведение специальных исследований для создания информативной базы, необходимой для разработки политики управления и совершенствования работы Национального агентства по сохранению тигра (NTCA). *Мероприятия:* 1) запуск исследований по экономической оценке ключевых тигровых резерватов; 2) углубленное изучение проблемы восстановления ареала обитания и буферных коридоров; 3) открытие региональных офисов NTCA. *Результаты:* 1) Эффективный политический диалог по вопросам территориального планирования инфраструктурных проектов; 2) Институциональная координация улучшена.

С-5: Индия - Формирование институционального потенциала; 10,5 млн. долл. США; 5 лет

Цели: обеспечить условия для обмена передовым опытом и совершенствования научно-исследовательских структур. *Мероприятия:* 1) Новый подход к взаимоинтеграции инфраструктурных проектов и программ сохранения тигра; 2) Совершенствование системы обучения. *Результаты:* 1) Усовершенствованы процессы земельного планирования вокруг тигровых резерватов; 3) Повышена эффективность системы обмена знаниями; 3) Улучшена инфраструктура обучения и увеличено количество обученных сотрудников природных парков.

С-6: Индонезия - Формирование институционального потенциала; 0,4 млн. долл. США; 5 лет

Цели: 1) совершенствование системы патрулирования и правоприменения благодаря созданию материальной базы и эффективной системы управления с опорой на обширную сеть сторонников в стране и за её пределами; 2) резервирование средств для обеспечения защиты популяций тигра в приоритетных ЛСТ в долгосрочной перспективе. *Мероприятия:* 1) создание национального консультационного совета по проблеме сохранения тигров, 2) создание фонда сохранения тигров в рамках действующего законодательства (Закон об окружающей среде №32 от 2009 года) и при участии ключевых заинтересованных сторон, 3) выделение из бюджета лесного сектора целевым образом достаточных средств на цели правоприменения, в том числе – проведение регулярного патрулирования леса и создание «групп быстрого реагирования», действующих при возникновении конфликтных ситуаций, 4) внедрение схем управления районами водосбора,

сертификации, торговли выбросами углекислого газа и налогообложения для сохранения местообитаний тигра и его кормовой базы в приоритетных зонах, 5) анализ возможностей для привлечения новых и дополнительных средств от доноров и частных источников, которые поступали бы в рамках обязательств и/или проектных предложений. *Результаты:* 1) проект национальной схемы адаптивного управления сформулирован и внедрен органами управления и их заинтересованными партнёрами на приоритетных тигровых ландшафтах, 2) сформирован консультативный совет по проблеме суматранского тигра и в рабочем порядке контролируется ход внедрения схемы адаптивного управления, 3) обеспечено устойчивое финансирование мер по сохранению тигров.

С-7: Лаосская НДР: Совершенствование институтов и укрепление сотрудничества; 0,5 млн. долл. США; 5 лет

Цели: Совершенствование институтов и укрепление сотрудничества в интересах защиты тигров, их кормовой базы и местообитаний. *Мероприятия:* набор, подготовка и оснащение персонала DoFI, сотрудников органов таможни, пограничной службы, экономической полиции и СИТЕС, создание лаосской WEN, установление связей между ведомствами, отвечающими за сохранение природы и экономическое развитие (дорожная отрасль, горно-добывающий сектор, гидроэнергетика); создаётся Комиссия при премьер-министре по проблеме видов, находящихся под угрозой исчезновения; под эгидой Комиссии премьер-министра (в структуре Комитета премьер-министра по экологии) и MAF создаётся Специальная группа по проблеме тигра. *Результаты:* лаосская WEN; Комиссия при премьер-министре по проблемам видов, находящихся под угрозой исчезновения, и Специальная группа по проблеме тигра.

С-8: Малайзия – Совершенствование механизма и повышение потенциала в целях сохранения тигра; 4 млн. долл. США; 5 лет

Цели: усовершенствовать национальный механизм сохранения тигра и повысить потенциал Института биоразнообразия в части проведение обучения, исследований и информационно-просветительских кампаний. *Мероприятия:* содействие в проведении мониторинга и реализации НПВТ, разработка учебных планов, модулей и программы обучения. *Результаты:* более эффективный мониторинг и координация на национальном уровне; более качественная информация, знания и навыки.

С-9: Мьянма - Совершенствование управленческого потенциала; 3,2 млн. долл. США; 5 лет

Цели: повысить потенциал органов управления и правоприменения с тем, чтобы обеспечить более эффективную поддержку действиям по сохранению тигра во всех отраслевых министерствах страны. *Мероприятия:* набор дополнительного персонала в Департамент Лесного хозяйства и его обучение методикам сохранения дикой природы, правоприменения и мониторинга, обеспечение необходимого полевого оборудования и финансирования для его эксплуатации и содержания,

расширение управленческой инфраструктуры, более эффективное патрулирование и интеграция с соответствующими базами данных (напр. MIST) в целях действенного управления, межведомственный диалог на национальном уровне, совершенствование национальных стратегий. *Результаты:* заметное сокращение числа преступлений, имеющих отношение к дикой природе и особенно к тиграм; правительство располагает полной информацией; более качественные стратегии сохранения тигров.

С-10: Непал: Совершенствование управления и стратегий сохранения; 5,6 млн. долл. США; 5 лет

Цели: сформировать благоприятные условия для проведения мер по сохранению тигра в масштабах целого ареала; повышение потенциала страны в части сохранения тигра; выработка механизма устойчивого финансирования. *Мероприятия:* внесение поправок в законы, нормативные акты и руководства, объявление Терай Арк приоритетным ландшафтом сохранения тигров, создание Национального комитета по сохранению тигров (НКСТ), Бюро WCCB и SAWEN, экономическая оценка экологических услуг, формирование механизмов трансграничного сотрудничества с Индией и КНР; набор, обучение и оснащение работников практического звена и центрального аппарата для осуществления научных исследований, «умного» патрулирования, сбора и анализа информации, проведения судебных процедур, создание материальной базы, связанной с управлением национальными парками и лесами и осуществлением патрулирования, создание в центре на высоком уровне органа по правоприменению и мониторингу торговли дикими животными; привлечение средств «углеродных фондов» на цели сохранения тигра, введение платежей за воду и другие гидрологические услуги. *Результаты:* наличие стратегий и политической поддержки, способствующих сохранению тигра; повышение потенциала страны в деле борьбы с браконьерством и торговлей дикими животными, частями их тел и дериватами; создан Фонд сохранения тигра.

С-11: Таиланд – Нарращивание потенциала с использованием эффективных моделей; 1,5 млн. долл. США; 5 лет

Цели: создать Региональный центр сохранения и изучения тигра на базе заказника Хуа Ка Хенг. *Мероприятия:* набор персонала и разработка организационной структуры Центра, формирование необходимой материальной базы и выделение финансирования, осуществление мероприятий по правоприменению и проведение научных исследований в интересах как Таиланда, так и всего региона, разработка и реализация учебной программы по техническим вопросам и вопросам правоприменения с тем, чтобы работа участников отвечала стандартам управления охраняемыми территориями. *Результаты:* навыки и опыт, приобретённые при работе в Западном лесном комплексе, тиражируются в странах региона.

С-12 Вьетнам – Совершенствование стратегий и наращивание институционального потенциала; 5,3 млн. долл. США; 5 лет

Цели: ввести в действие новый закон об управлении видами, находящимися под угрозой исчезновения; выработать стратегию внедрения механизмов устойчивого финансирования в интересах сохранения дикой природы; установить прочные партнёрские отношения между государством и другими заинтересованными сторонами (включая гражданское общество и частный сектор); сформировать механизмы, обеспечивающие эффективный обмен информацией между заинтересованными ведомствами. *Мероприятия:* анализ текущей практики управления и механизмов, применяемых для сохранения видов, находящихся под угрозой исчезновения, пересмотр статуса всех видов в соответствии с критериями «Красной книги» Международного союза охраны природы, введение в действие нового закона об управлении и защите видов дикой природы, находящихся под угрозой исчезновения, включая тигров, в партнёрстве со всеми заинтересованными ведомствами и партнёрами; выработка стратегий, позволяющих внедрить необходимые механизмы устойчивого финансирования; подписание Меморандумов между заинтересованными министерствами и ведомствами, формирование партнёрств с общественными организациями и частными компаниями. *Результаты:* консолидированный механизм управления и сохранения видов, находящихся под угрозой исчезновения, повышение потенциала в области правоприменения и управления, укрепление сотрудничества между заинтересованными ведомствами и формирование партнёрств с общественными организациями и частными компаниями в деле сохранения дикой природы.

С-13: Глобальная программа поддержки – Нарращивание потенциала и обмен опытом; 7,5 млн. долл. США; 2 года

Цели: содействовать действиям стран в части наращивания потенциала и создать подготовленный и квалифицированный контингент сотрудников практического звена, которые мотивированы организационными и общественными установками на эффективное и качественное исполнение своих обязанностей. *Мероприятия:* (i) профессионализация основных должностей в системе управления дикой природой, местообитаниями и охраняемыми территориями; (ii) привлечение высокопоставленных руководителей к решению задач по повышению институционального потенциала; а также (iii) обеспечение постоянных возможностей для обучения, обмена опытом, сотрудничества и взаимной поддержки заинтересованных сторон. *Результаты:* Центры передового опыта, программы «обучения обучающихся», Форум руководителей, обучение руководителей в вопросах управления дикой природой и охраняемыми территориями, экспертиза и консультации в области институционального потенциала и формирование Сообщества практических специалистов.

С-14: Ключевое исследование – Стоимостное выражение экосистем ЛСТ; 0,6 млн. долл. США; 2 года

Цели: дать количественное выражение экономической ценности многочисленных экосистем в ЛСТ с тем, чтобы лучше аргументировать для государств и общества целесообразность инвестиций в защиту ценных экосистем от дальнейшей деградации. *Мероприятия:* оценка поступающей пресной воды, защиты от стихийных бедствий, обеспечения работы сектора гидроэнергетики,

поддержания сельского хозяйства и рыбоводства, связывания углекислого газа, экотуризма, основанного на биоразнообразии. *Результаты:* исследования в Бангладеш, Бутане, Индии, Непале, Таиланде и Вьетнаме.

С-15: Ключевое исследование - выработка механизмов устойчивого финансирования; 1 млн. долл. США; 2 года

Цели: разработать на уровне стран стратегии для устойчивого финансирования мероприятий по сохранению тигра и предложить план действий по мобилизации устойчивого финансирования. *Мероприятия:* определение группы, включающей в себя представителей разных заинтересованных сторон; организация семинара(ов); начало подготовки технического обоснования; утверждение стратегии устойчивого финансирования; выработка информационной стратегии в интересах мобилизации финансирования. *Результаты:* пилотные программы для апробирования перспективных вариантов обеспечения устойчивого финансирования - использование механизма сокращения выбросов от сведения и деградации лесов (REDD), введение платы за услуги экосистемного характера (ПЭС) и платежи в счёт компенсации ущерба для биоразнообразия.

D. КОНФЛИКТ МЕЖДУ ТИГРОМ И ЧЕЛОВЕКОМ И ВОВЛЕЧЕНИЕ МЕСТНЫХ СООБЩЕСТВ

D-1: Бангладеш – Вовлечение местных сообществ; 12,8 млн. долл. США; 5 лет

Цели: Снижение зависимости сообществ от ресурсов леса, незаконного промысла тигра и животных, являющихся его кормовой базой, смягчение конфликтов между человеком и тигром, вовлечение местных сообществ в управление лесными ресурсами. *Мероприятия:* реализация проектов, обеспечивающих альтернативные источники дохода (экотуризм, пчеловодство, прудовое рыбозаводство, птицеводство, альтернативные источники энергии), создание советов по совместному управлению лесами, тигровых бригад, компенсационных фондов, внедрение механизмов страховой поддержки. *Результаты:* улучшение состояния местообитаний, социально-экономическое развитие и самостоятельность местных сообществ, позитивное отношение к дикой природе, более эффективная защита тигров и их кормовой базы.

D-2: Бутан - Интеграция мер охраны тигра и источников жизнеобеспечения в сельских районах; 0,9 млн. долл. США; 5-8 лет

Цели: Предоставление альтернативы использованию ресурсов леса, чтобы ослабить антропогенное воздействие на тигра и среду его обитания. *Мероприятия:* развитие альтернативной энергетики, совершенствование управления пастбищными угодьями и стадами, организация экотуризма силами местных сообществ, реализация схем микрокредитования и проектов создания микропредприятий, совместное участие в доходах от проектов гидроэнергетики, программы

страхования скота по инициативе сообществ, информационно-просветительские программы, посвящённые сосуществованию человека и дикой природы. *Результаты:* более ясное понимание необходимости сбережения природы, ответственное управление силами местных сообществ, снижение степени деградации среды обитания, более эффективное управление КРС, сокращение конфликтов между человеком и тигром, повышение «порога толерантности» к трудностям.

D-3: Камбоджа - Правоприменительная деятельность и управление районами обитания; 4,5 млн. долл. США; 5 лет

Цели: Включение вопросов управления местообитаниями в планы управления ландшафтами. *Мероприятия:* проведение оценки подходящих местообитаний тигра в потенциальном(ых) районе(ах) размножения и (при необходимости) создание искусственного мини-района обитания для тигра и его кормовой базы; интеграция юридических определений районов размножения тигров посредством консультаций с заинтересованными сторонами, наращивание потенциала и координация, программа повышения информированности о районе размножения тигров. *Результаты:* научно-обоснованные цели сохранения тигра в полной мере проанализированы и включены в программу Рабочей группы по планированию мер сохранения, а также в программы работы других заинтересованных ведомств.

D-4: Индонезия – Более эффективное смягчение последствий конфликта между человеком и тигром; 2,2 млн. долл. США; 5 лет

Цели: повысить потенциал Министерства Лесного хозяйства Индонезии в части сокращения числа жертв среди людей и тигров в проблемных зонах на территории приоритетных ландшафтов. *Мероприятия:* 1) формирование трёх спасательных команд для отлова, подготовки и перемещения проблемных тигров и повышения качества ветеринарных услуг в полевых условиях, 2) создание Координационной группы по смягчению последствий конфликта на уровне провинций и Группы реагирования на уровне районов для оказания помощи в урегулировании конфликтов между человеком и тигром, особенно в районах, где такие конфликты происходят часто, 3) выработка и реализация комплексной стратегии смягчения последствий конфликта между человеком и тигром, включающей в себя практические руководства по работе с животным, его транспортировке, транслокации, выпуску в дикую природу и усыплению (эвтаназии). *Результаты:* Количество погибших тигров, людей и голов скота в результате конфликта снижено на 80% по сравнению с исходными показателями.

D-5: Непал – Развитие практики ответственного управления силами местных сообществ в интересах сохранения тигра; 2,9 млн. долл. США; 5 лет

Цели: Формирование практики ответственного управления силами местных сообществ и поддержки программы сохранения тигра. *Мероприятия:* Действенная, инициативная программа смягчения последствий конфликта между человеком и тигром, создание групп быстрого

реагирования, проведение программ повышения информированности, реализация программ, предусматривающих развитие интегрированных/альтернативных принципов жизнеобеспечения, использование альтернативных источников энергии, введение платежей за экологические услуги и выплат местным сообществам в счёт компенсации ущерба для окружающей среды. *Результаты:* в районах Терай Арк сформирована практика ответственного управления силами местных сообществ и обеспечена поддержка мер по сохранению тигра.

D-6: Российская Федерация - Повышение степени информированности общественности и информационно-просветительские меры; 2 млн. долл. США; 2-10 лет

Цели: Повышение степени информированности общественности об амурском тигре как уникальном виде, представляющем национальную и общемировую ценность. *Мероприятия:* целевые информационно-просветительские кампании, раскрывающие положительный образ тигра как символа дикой природы региона

Результаты: местное население осознает всю ценность тигра и воспринимает данный вид как символ Дальнего Востока и поддерживает программу по его сохранению.

D-7: Таиланд - Обеспечение самостоятельности местных сообществ; 2,3 млн. долл. США; 5 лет

Цели: поддержать местные сообщества в развитии устойчивой хозяйственной деятельности, позволяющей снизить зависимость от ресурсов леса. *Мероприятия:* установление связей между местными сообществами и институтами и агентствами, задействованными в сельскохозяйственных исследованиях, для обеспечения агролесомелиорации в буферных зонах, примыкающих к приоритетным ландшафтам и снижения масштабов сбора недревесных продуктов леса (НПЛ) в границах охраняемых территорий (ОТ), развитие экотуризма в зонах, расположенных в границах ОТ и примыкающих к ним, с участием местных сообществ в разделении доходов. *Результаты:* улучшение жизнеобеспечения и сокращение бедности.

Е. БОРЬБА С НЕЛЕГАЛЬНОЙ ТОРГОВЛЕЙ И СОКРАЩЕНИЕ НЕЛЕГАЛЬНОГО СПРОСА

E-1: Бангладеш - Борьба с нелегальной торговлей и снижение спроса; 1,4 млн. долл. США; 3 года

Цели: Укрепление системы, обеспечивающей охрану дикой природы и активизация мер по борьбе с преступлениями против дикой природы на территории всей страны. Внедрение практики «умного патрулирования» в заповеднике Сундарбан. *Мероприятия:* набор дополнительного

персонала для укрепления системы, обеспечивающей охрану дикой природы, мониторинга и борьбы с торговцами дикими животными в аэропортах, морских портах и приграничных районах. Реализация программы разведения пятнистого оленя (*Cervus axis*), считающегося основной добычей тигра, с целью сокращения спроса на мясо оленя. *Результаты:* увеличение численность популяции животных, составляющих кормовую базу тигра с одновременным увеличением численности тигров. Сокращение числа преступлений против дикой природы.

Е-2: КНР - Совершенствование правоприменения; 0,5 млн. долл. США; 5 лет

Цели: повышение информированности населения о мерах сохранения тигра. *Мероприятия:* информирование о том, какой вред диким тиграм наносит контрабанда и нелегальная торговля частями их тел и дериватами, проведение адресных информационно-пропагандистских программ в основных портах, приграничных районах, рынках, центрах сбора и распределения; создание прямой линии для сообщений о противоправных действиях; широкое ознакомление с типичными примерами нелегальной торговли, чтобы обеспечить лучшее представление о правовых последствиях незаконной деятельности. *Результаты:* степень информированности населения существенно выше, население более активно сообщает о противоправных действиях.

Е-3: Индонезия – Борьба с торговлей дикими животными; 0,5 млн. долл. США; 5 лет

Цели: сократить международный спрос на тигров, части их тел и дериваты. *Мероприятия:* 1) совершенствование правовой базы для ареста лиц, подозреваемых в браконьерстве, ужесточение наказания за браконьерство и торговлю дикими животными, 2) создание межведомственного (органы полиции, таможни, юстиции, Интерпол, UNOCD и WCO) координационного органа высокого уровня для воспреещения деятельности и преследования лиц, которые вовлечены в масштабную нелегальную торговлю дикими животными, и масштабы операций которых выходят за пределы административных и государственных границ отдельных стран, 3) выработка и реализация комплексной стратегии правоприменения в области дикой природы, 4) подтверждение перечня стран, участвующих в международной торговле тиграми, частями тел и дериватами, 5) действия, направленные на то, чтобы все участвующие страны обязались прекратить международную торговлю тиграми, частями тел и дериватами. *Результаты:* 1) подразделения по сохранению тигра (в функции которых входит смягчение последствий, защита, правоприменение) активно работают в приоритетных тигровых ландшафтах, 2) масштабы нелегальной добычи тигра и торговли сократились на 90% по сравнению с исходным уровнем, 3) международный спрос на тигров, части их тел и/или дериваты сократился на 90% по сравнению с исходным уровнем.

Е-4: ЛНДР - Борьба с незаконной торговлей и снижение спроса; 1,2 млн. долл. США; 5 лет

Цели: совершенствование правоприменения в целях сокращения преступлений против дикой природы. *Мероприятия:* обучение сотрудников правоохранительных органов, создание сети осведомителей, текущее/оперативное патрулирование, повышение информированности населения.

Результаты: созданы и функционируют подразделения по борьбе с преступлениями против дикой природы, население имеет лучшее представление о негативных последствиях нелегальной торговли дикими животными.

Е-5: Мьянма - Борьба с незаконной торговлей и снижение спроса; 1 млн. долл. США; 5 лет

Цели: повысить эффективность правоприменения в рамках сотрудничества с отдельными странами и в масштабах региона. *Мероприятия:* (1) информирование общественности об ущербе, который наносят диким тиграм контрабанда и нелегальное использование его дериватов; (2) обучение сотрудников, выполняющих правоприменительные функции, создание информационной сети и текущее патрулирование; (3) формирование у общественности и правоохранительных структур более ясного понимания необходимости бороться с нелегальной торговлей дикими животными; *Результаты:* (1) сохранение тигров включено в качестве приоритетной задачи в программы государственных ведомств, связанные с развитием; (2) увеличение плотности популяций тигра и животных, составляющих его кормовую базу, в границах местообитаний и на примыкающих к ним территориях, (3) заключены и действуют соглашения между руководством ЛСТ и местным населением о совместном управлении; (4) общественность лучше представляет себе негативные последствия торговли дикими животными и необходимость сокращать спрос на тигров.

Е-6: Непал – Борьба с нелегальной торговлей; 1,7 млн. долл. США; 5 лет

Цели: сократить масштабы нелегальной торговли дикими животными, которая представляет для Непала серьезную проблему. *Мероприятия:* повышение потенциала персонала охраняемых территорий и сотрудников правоохранительных органов, разработка механизма для обмена информацией, выработка механизма для применения стимулов и санкций в связи с нелегальной торговлей дикими животными. *Результаты:* Масштабы нелегальной торговли дикими животными сократятся на 80%. Будет повышена эффективность работы, и в конечном итоге, будет обеспечено сохранение тигров.

Е-7: Таиланд - Содействие международному сотрудничеству; 4,8 млн. долл. США; 5 лет

Цели: Содействие международному сотрудничеству в работе, направленной на сохранение тигра, поддержка национальных и международных действий по ответственному содержанию тигров в неволе. *Мероприятия:* повышение потенциала правоприменения в рамках программ, реализуемых в Таиланде по линии СИТЕС, ASEAN-WEN, двустороннего сотрудничества с Камбоджей, Лаосом, Малайзией и Мьянмой и охватывающих вопросы трансграничного правоприменения, мониторинга и исследований; программы контроля за размножением тигров в неволе, составление базы данных по отдельным особям, преследование незаконных действий в отношении тигров, содержащихся в неволе, проведение кампаний по разъяснению различий в сохранении тигров в дикой природе и в неволе, совершенствование системы управленческой информации в интересах

сохранения дикой природы. *Результаты:* укрепление международной сети для борьбы с преступлениями против дикой природы, общественность понимает различия между сохранением тигров в естественных условиях и нелегальным разведением тигров в неволе, которое наносит ущерб делу сохранения тигров.

Е-8: Вьетнам - Регулирование деятельности объектов по содержанию тигров в неволе; 10,9 млн. долл. США; 5 лет

Цели: Создание национальной системы регистрации тигров, содержащихся в неволе, и программы прозрачного профессионального мониторинга; национальный план разведения и сохранения индокитайского подвида тигра; преследование преступников, организующих незаконную торговлю тиграми и животными, составляющими их кормовую базу; сокращение масштабов торговли частями тел тигров и животных, составляющих его кормовую базу; совершенствование системы обмена информацией и анализа поступающих данных; начало реализации информационно-пропагандистских кампаний; запрещение любого применения инструкций по использованию видов, находящихся под угрозой исчезновения. *Мероприятия:* обучение межведомственной группы специалистов по идентификации особей, идентификация всех содержащихся в неволе тигров на основании рисунка шкуры, данных ДНК и с применением микрочипов, составление протоколов мониторинга для объектов, где тигры содержатся в неволе; разработка национального плана разведения и сохранения индокитайского подвида тигра; борьба с организованной преступностью в отношении тигра объявлена национальным приоритетом, расследование деятельности организаций, вовлечённых в нелегальную торговлю тиграми, на основании информации, поступившей по каналам Интерпола; непрерывное преследование предпринимателей, торгующих телами тигров и животных, составляющих его кормовую базу, особенно ресторанов, подающих блюда из дичи, магазинов лекарственных препаратов и сувенирных магазинов; развёртывание системы анализа поступающей информации (напр., i2, GOcase), реализация программ Специальной группы ASEAN-WEN по охране тигров и других крупных азиатских видов кошачьих, Пограничного пункта связи UNODC; ежегодные кампании, призванные изменить поведенческие установки; изъятие из традиционных медицинских справочников рекомендаций по использованию частей тел тигра и других видов животных, находящихся под угрозой исчезновения напр., при изготовлении лекарственных препаратов, в ходе обучения и т.д.). *Результаты:* апробирован и введён в действие национальный план управления разведением тигров в целях их сохранения, реализуются программы правоприменения, потенциал по борьбе с преступлениями против тигра существенно повышен, благодаря кампаниям по изменению поведенческих установок сформировано позитивное отношение к защите тигров и животных, составляющим их кормовую базу, и негативное – к их потреблению.

Е-9: Глобальная программа поддержки - Борьба с преступлениями против дикой природы; 4 млн. долл. США; 2 года

Цели: сформировать консорциум в составе четырёх международных организаций, занимающихся правоприменением в области дикой природы (Секретариат СИТЕС, Интерпол, Управление ООН по наркотикам и преступности (UNODC) и Всемирная таможенная организация (ВТО)) и Всемирного банка для оказания содействия уполномоченным национальным агентствам.

Мероприятия: (i) семинары для оценки эффективности деятельности правоохранительных органов и выработка стратегии, (ii) содействие в проведении трансграничных операций по предотвращению нелегальной торговли, (iii) анализ законодательной базы и (iv) формирование потенциала.

Результаты: проведение до 20 операций по предотвращению нелегальной торговли и контрабанды тигров; рекомендации по приданию борьбе с преступлениями против дикой природы приоритетного статуса в системе уголовной юстиции; действия в части реализации.

Е-10: Ключевое исследование - Устранение спроса; 0,5 млн. долл. США; 2 года

Цели: начать широкомасштабную, скоординированную и адресную глобальную кампанию, направленную на изменение незаконного поведения нынешних потребителей тигровых дериватов.

Мероприятия: проведение ряда семинаров для сбора имеющейся информации и планирования кампании.

Результаты: представление об отношениях и мотивации потребителей, структура перспективной глобальной программы и содействие национальным программам повышения информированности.

Ф. НАУЧНЫЙ МОНИТОРИНГ, ОБСЛЕДОВАНИЯ И ИССЛЕДОВАНИЯ

Ф-1: Бангладеш – Научный мониторинг, обследования и исследования; 2 млн. Долл. США; 5 лет

Цели: регулярное обследование состояния биоразнообразия, перепись популяции, поведенческое и экологическое исследование с применением самой современной научной методики.

Мероприятия: перепись, обследование и мониторинг популяции тигров и животных, составляющих их кормовую базу, в районе Сундарбан с применением соответствующих технологий и методик с периодичностью раз в 2-3 года.

Результаты: рост численности животных, составляющих кормовую базу тигра (пятнистый олень (*Cervus axis*)) с одновременным ростом численности тигров в районе Сундарбан. Повышение потенциала и эффективности работы сотрудников практического звена.

Ф-2: Бутан – Сохранение местообитаний и вида; 0,6 млн. долл. США; 5-8 лет

Цели: создание общенациональной системы мониторинга тигров и их кормовой базы.

Мероприятия: проведение общенационального обследования тигров и животных, составляющих их кормовую базу, для выведения исходных показателей на основании данных фотокапканов, анализа присутствия тигра и оценки расстояний его перемещения, разработка протоколов для

текущего мониторинга маршрутов тигра, кормовой базы и состояния местообитаний (система MIST). *Результаты:* исходные данные по стране для оценки состояния популяции тигра в Бутане.

Ф-3: Камбоджа - Мониторинг тигров и их кормовой базы; 2,5 млн. долл. США; 5 лет

Цели: внедрение непротиворечивых протоколов для мониторинга тигров и их кормовой базы в районах потенциального размножения. *Мероприятия:* создание групп для исследования и мониторинга тигров и подготовка их персонала, выведение исходных данных по тиграм и основным животным, составляющим их кормовую базу, в границах районов размножения тигра, разработка, принятие и внедрение протоколов мониторинга тигров и их кормовой базы в границах районов размножения тигра. *Результаты:* регулярно представляются стандартизированные показатели восстановления тигра и животных, составляющих его кормовую базу; эти показатели в полной мере учитываются в ходе управленческого планирования и выделения средств.

Ф-4: Индонезия – Система мониторинга; 1,8 млн. долл. США; 5 лет

Цели: обеспечить данные долгосрочного биологического мониторинга тигров и их кормовой базы, что позволит провести общую научно-обоснованную оценку эффективности мер, направленных на сохранение тигра. *Мероприятия:* 1) проведение мероприятий по биологическому мониторингу с применением временных рядов в отношении состояния тигров и их кормовой базы в районах размножения, 2) выработка стандартизированной методики и протоколов для проведения обследований популяций тигра и животных, составляющих его кормовую базу, и их распределения, 3) проведение семинара и создание базы данных, представленной в интернете в реальном масштабе времени, с помощью которой будет осуществляться мониторинг состояния и распределения популяций тигра и животных, составляющих его кормовую базу, 4) проведение программ обучения методам сохранения и мониторинга тигров, проведение сравнительных анализов и обучения на рабочем месте для сотрудников технических подразделений Министерства финансов и представителей НПО, 5) проведение программ обучения методикам смягчения последствий конфликта между человеком и тигром и общим подходам к сохранению тигров для сотрудников Главного управления защиты лесов (UPT РНКА), представителей местных органов власти, общественности и других заинтересованных организаций, 6) составление атласа обитания суматранского тигра и крупных видов млекопитающих, который будет обновляться каждые три года, 7) ознакомление с новыми технологиями для мониторинга приоритетных тигровых ландшафтов, 8) подготовка технико-экономического обоснования для создания на Суматре Центра реабилитации для проблемных тигров. *Результаты:* 1) имеется полный набор данных по временным рядам, отражающий тенденции и динамику популяции тигров и их кормовой базы, 2) хорошо подготовленные представители заинтересованных сторон активно участвуют в работе по сохранению тигров.

Ф-5: ЛНДР – Подтверждение присутствия тигров; 1,2 млн. долл. США; 5 лет

Цели: проведение к 2020 году научных обследований всех ЛСТ и, при подтверждении присутствия тигров, - создание неприкосновенных районов размножения для стабилизации популяций тигров и животных, составляющих их кормовую базу. *Мероприятия:* обучение отечественного персонала, обеспечение оборудования и проведение научных исследований во всех основных национальных охраняемых территориях. *Результаты:* публикация базовой/исходной информации о тиграх и их кормовой базе.

F-6: Малайзия – Внедрение системы мониторинга; 2 млн. долл. США; 5 лет

Цели: обеспечить более качественную оценку и мониторинг популяции тигра. *Мероприятия:* формирование команд, осуществляющих мониторинг, набор дополнительного персонала, обучение, закупка оборудования (автоматических камер, приёмников GPS). *Результаты:* составлена база данных по основным районам распространения тигра для оценки состояния популяции в Малайзии.

F-7: Мьянма - Внедрение системы мониторинга; 2,3 млн. долл. США; 5 лет

Цели: внедрить стандартизированные протоколы мониторинга в ландшафтах размножения тигров. *Мероприятия:* набор и обучение дополнительных сотрудников полевого звена Департамента Лесного хозяйства протоколам мониторинга, вывести исходные данные по популяции тигра и животных, составляющих его кормовую базу, анализ существующих протоколов мониторинга и их стандартизация для применения в будущем, внедрение системы MIST на территории обоих тигровых ландшафтов. *Результаты:* протоколы мониторинга стандартизированы и обеспечивают регулярное поступление данных о динамике популяции, протоколы мониторинга полностью учитываются и интегрированы в процессы планирования и распределения ресурсов.

F-8: Непал – Внедрение системы регулярного мониторинга; 1,7 млн. долл. США

Цели: разработать системы регулярного мониторинга тигров и их кормовой базы, методов проведения исследований и способы распространения результатов исследований. *Мероприятия:* меры, призванные заинтересовать молодых исследователей тигровой проблематикой, стимулировать выработку методов исследований, привлечь местные сообщества и развивать их потенциал, позволяющих им самостоятельно проводить мониторинг и оценивать собственную работу. *Результаты:* разработаны надёжные методы исследования и мониторинга. Самореализация местных сообществ позволит сократить число конфликтов между человеком и тигром.

F-9: Российская Федерация – Мониторинг и исследования амурских тигров; 6 млн. долл. США; 2-10 лет

Цели: совершенствование методологической базы мониторинга амурского тигра. *Мероприятия:* мероприятия, включённые в программу исследований, приведены в Стратегии сохранения амурского тигра в Российской Федерации, утверждённой Распоряжением МПР №25-р от июля 2010 г. *Результаты:* современные научные данные являются основой для определения дальнейших действий по сохранению вида.

F-10: Таиланд – Мониторинг, исследования и управление информацией; 5 млн. долл. США; 5 лет

Цели: мониторинг популяции тигра и его кормовой базы в районе Тенассерим - Западный лесной комплекс. *Мероприятия:* внедрение качественных систем стандартного ежегодного мониторинга популяции, мониторинг плотности населения тигра и видов, составляющих его кормовую базу, разработка общенациональной системы исследований и составления отчётности по ситуации с тигром и его кормовой базой на основании научных методов. *Результаты:* успех мероприятий по сохранению тигра тесно связан с их целями.

F-11: Вьетнам – Научный мониторинг, обследования, научные исследования; 3,5 млн. долл. США; 5 лет

Цели: создать качественные системы мониторинга популяции тигров и его кормовой базы, провести комплексные общенациональные научные исследования дикой популяции тигра, изучить отношение населения к тигру и потреблению животных, составляющих его кормовую базу. *Мероприятия:* внедрение профессиональных систем мониторинга тигров и кормовой базы, осуществление в масштабе всей страны научных исследований популяции тигра и его нынешнего распространения, опросы общественного мнения относительно потребления тигра и других диких животных. *Результаты:* внедрены и приступили к работе профессиональные системы мониторинга тигров и их кормовой базы, научные исследования существующей популяции тигра и её нынешнего распространения проводятся в масштабе всей страны, проведены опросы общественного мнения относительно потребления товаров и продуктов, в производстве которых используются дериваты тигра и других диких животных.

F-12: Глобальная программа поддержки – Научный мониторинг; 1 млн. долл. США, 2 года

Цели: выработка подходящих систем мониторинга для ЛСТ, оценка дальнейших потребностей в формировании потенциала и технологиях, содействие в удовлетворении этих потребностей. *Мероприятия:* по требованию САТ проведение ряда научно-практических семинаров по отдельным ЛСТ или группам ЛСТ, имеющим сходные характеристики. *Результаты:* система мониторинга для ЛСТ, оценка потребностей в наращивании потенциала и технологиях.

G. ТРАНСГРАНИЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

G-1: Бангладеш – Трансграничное управление; 1 млн. долл. США; 5 лет

Цели: Обеспечение непрерывной миграции диких животных в трансграничных ландшафтах и обмен передовым опытом и методиками в области сохранения тигра.

Мероприятия: выработка соглашения, протоколов или подготовка регионального проекта с участием Индии, Непала, Бутана и Бангладеш для защиты дикой природы. Регулярное патрулирование территорий для борьбы с браконьерством и нелегальной торговлей дикими животными. *Результаты:* сокращение масштабов браконьерства и трансграничной нелегальной торговли дикими животными. Рост численности популяции тигра и кормовой базы.

G-2: Бутан - Сохранение местообитаний и вида; 0,5 млн. долл. США; 5-8 лет

Цели: укрепление трансграничного сотрудничества с соседними странами в целях сохранения экологических связей тигровых ландшафтов и для борьбы с незаконной торговлей частями тел и дериватами тигра. *Мероприятия:* мониторинг перемещения животных через границу, выработка механизмов координации трансграничной работы для осуществления совместного патрулирования, обмена информацией и преследования нелегальной торговли дикими животными. *Результаты:* Связи на уровне метапопуляций тигров в Индии и Бутане, сокращение числа убитых тигров, масштабов нелегальной торговли тиграми и частями их тел.

G-3: Камбоджа – Трансграничное сотрудничество; 1 млн. долл. США; 5 лет

Цели: Укрепление трансграничного сотрудничества с соседними странами в целях сокращения масштабов незаконного промысла диких животных и нелегальной трансграничной торговли. *Мероприятия:* создание механизма сотрудничества для борьбы с незаконной трансграничной деятельностью, обусловленной международным спросом на продукты, произведённые из частей тел диких животных, формирование отделов по правоприменению и обучение личного состава, проведение ежегодных координационных совещаний для обмена опытом в правоприменительной деятельности и патрулировании. *Результаты:* увеличение числа патрулей для борьбы с браконьерами в приграничных районах, более тесное взаимодействие между ключевыми ведомствами Камбоджи и соседних стран, а также СИТЕС, Интерпол и НПО в сфере борьбы с торговлей дикими животными, выявлении нелегальных маршрутов и обмена информацией.

G-4: КНР - Трансграничное сотрудничество; 1 млн. долл. США; срок подлежит определению

Цели: подлежат определению. *Мероприятия:* подлежат определению. *Результаты:* подлежат определению.

G-5: ЛНДР –Трансграничное сотрудничество; 1 млн. долл. США; 5 лет

Цели: Укрепление трансграничного сотрудничества в целях сокращения масштабов нелегальной трансграничной торговли дикими животными и растениями. *Мероприятия:* обучение сотрудников отделов правоприменения, проведение международных семинаров, организация контрольных операций, совместное патрулирование для борьбы с нелегальной торговлей дикими животными. *Результаты:* созданы подразделения по борьбе с трансграничной торговлей дикими животными, введена жёсткая правоприменительная практика в отношении нелегальной трансграничной торговли дикими животными.

G-6: Мьянма – Совершенствование трансграничного сотрудничества; 0,5 млн. долл. США; 4 года

Цели: Укрепление трансграничного сотрудничества с Правительствами Индии, Китая и Таиланда. *Мероприятия:* расширение диалога с двумя сопредельными странами в части борьбы с преступлениями против тигров и других диких животных, анализ возможности проведения ежегодных совещаний для налаживания сотрудничества в правоохранительной деятельности на территории ключевых приграничных районов; *Результаты:* трансграничные соглашения между Мьянмой, Индией, Китаем и Таиландом, укрепление сотрудничества на территории ключевых приграничных районов в части пресечения преступлений против дикой природы.

G-7: Непал – Совершенствование трансграничного управления и сотрудничества; 0,5 млн. долл. США; 5 лет

Цели: Расширение и укрепление трансграничного сотрудничества с Индией и Китаем. *Мероприятия:* расширение диалога, обмен информацией о преступлениях против дикой природы, коллективные действия по сохранению дикой природы, проведение ежегодных совещаний и формирование потенциала. *Результаты:* ведётся борьба с нелегальной торговлей, повышен потенциал обеих сторон, налажена сеть для обмена информацией.

G-8: Российская Федерация – Международное сотрудничество; 1 млн. долл. США; 2-10 лет

Цели: Развитие сотрудничества с международными природоохранными организациями, благотворительными фондами и прочими неправительственными организациями. *Мероприятия:* создание трансграничных заповедников для беспрепятственного перемещения амурского тигра и других диких животных через границы, действия по пресечению контрабанды и перепродажи продуктов незаконного промысла амурского тигра, проведение исследовательских программ и международное сотрудничество в изучении амурского тигра, управление популяцией амурского тигра, содержащегося в неволе, как часть европейской программы разведения, реализуемой Европейской ассоциацией зоопарков и аквариумов (ЕАЗА) и Американской ассоциацией зоопарков и аквариумов (АЗА). *Результаты:* российские и иностранные специалисты по амурскому тигру имеют возможность обмениваться идеями, использовать передовой

международный опыт и осуществлять совместную деятельность в границах всего ареала распространения тигра.

G-9: Таиланд – Трансграничное сотрудничество и управление; 1 млн. долл. США; 5 лет

Цели: Укрепление сотрудничества на двусторонней основе с Камбоджой, Лаосом, Малайзией и Мьянмой в интересах трансграничного управления, правоприменительной деятельности, осуществления мониторинга и исследований.

Мероприятия: начало диалога и обучение персонала, международные совещания и семинары, совместные операции (напр., патрулирование) с соседними странами в области борьбы с нелегальной торговлей дикими животными (в том числе - трансграничным браконьерством и контрабандой тигров и частей их тел) и управление трансграничными охраняемыми территориями. *Результаты:* трансграничные местообитания тигров надёжно защищены, укрепилось международное сотрудничество между Таиландом и соседними странами в области правоприменения и сохранения тигров.

G-10: Вьетнам – Трансграничное сотрудничество и управление; 1,5 млн. долл. США; 3 года

Цели: Укрепление трансграничного сотрудничества с соседними странами в целях создания трансграничных охраняемых территорий обитания тигра и борьбы с незаконным промыслом и контрабандой диких животных. *Мероприятия:* начало диалога с Лаосом и Камбоджой для подготовки технико-экономического обоснования для создания районов возможного размножения тигра, подписание меморандумов о сотрудничестве в управлении районами размножения тигров и борьбе с трансграничным браконьерством и контрабандой. *Результаты:* созданы трансграничные районы потенциального размножения тигра, разработан план совместного управления такими районами; подписаны меморандумы об усилении борьбы с контрабандой диких животных.

G-11: Ключевое исследование - Трансграничное сотрудничество; 0,2 млн. долл. США; 2 года

Цели: содействовать диалогу о трансграничном сотрудничестве и совместном управлении между САТ, имеющими общие ЛСТ. *Мероприятия:* обмен знаниями, в частности – распространение передовых подходов в части управления трансграничными охраняемыми территориями (ТОТ), и при необходимости – их адаптация к конкретным условиям региона; составление планов для непрерывного сотрудничества и поддержания связей. *Результаты:* предлагается провести три региональных научно-практических семинара (в Южной Азии, Юго-Восточной Азии и Дальнем Востоке Российской Федерации) для выработки Планов совместного управления этими ландшафтами в рамках НПВТ.