

Малые гранты – Отчет о завершении и воздействии Проекта

Инструкции: По правилам Фонда CEPF, каждый получатель малого гранта отчитывается о результатах проекта и его воздействиях по окончании гранта. Чтобы отслеживать глобальные показатели CEPF, CEPF будет агрегировать данные, по каждому гранту, с данными других грантополучателей, чтобы определить общий эффект от грантовой работы CEPF. Обобщённые результаты всех грантополучателей будут отражены в нашем годовом отчёте о воздействии и в других информационных материалах. Ваш окончательный отчёт о завершении проекта и его воздействиях будет размещён на сайте CEPF.

Убедитесь, что предоставленная информация относится ко всему проекту, от его начала и до завершения.

Пожалуйста, заполните все части и ответьте на все вопросы ниже.

Официальное название организации: Общественное объединение «Глобальное и локальное информационное партнерство» (ГЛИП)

Название Проекта: Сохранения биоразнообразия усилением потенциала ООПТ и через внедрение системы оценки природоохранной эффективности Кулун-Атинского и Карагатал-Жапырыкского государственных заповедников.

Номер Гранта: WWF01368/9E070711/GLO

Дата предоставления данного отчёта: 25 марта 2022

Название очага биоразнообразия: Приоритетный объект 23 Алай-Куу

КБР 25 и 27 которые находятся в управлении одного заповедника Карагатал Жапырык

Стратегическое направление: Улучшение управления приоритетными объектами со статусом официальной защиты и без него

Сумма Гранта: 19990 \$

Период реализации Проекта: с 01.08.2020 по 30.11.2021.

ЧАСТЬ I. Обзорная информация

1. Парнёры по Проекту (перечислите каждого из партнеров Проекта и укажите, каким образом они были вовлечены в проектную деятельность)

- ГАООСИЛХ – государственный орган определяющий политику в области ООПТ и Биоразнообразия страны, методика оценки функционирования ООПТ была изучена и утверждена приказом директора агентства, как обязательная процедура для всех ООПТ страны, и должна проводится каждые пять лет, для оценки прогресса в изменении эффективности.
- Администрация Кулун-Атинского государственного природного заповедника – как бенефициар, оказание содействия в предоставлении материала о животном и растительном мире, динамике в биоразнообразии и ситуации с эффективностью принимаемых мер сохранению природы заповедника, а также проблемах заповедника.
- Администрация Карагатал-Жапырыкского государственного природного заповедника- как бенефициар, оказание содействия в предоставлении материала о животном и растительном мире, динамике в биоразнообразии и ситуации с эффективностью принимаемых мер сохранению природы заповедника, а также проблемах заповедника.

2. Краткое описание результатов вашего Проекта

Результат 1

В результате выполнения деятельности по компоненту 1 была проведена оценка природоохранной эффективности ООПТ, инвентаризация всех проблем и рисков, а также создана электронная база состояния экосистем ООПТ, которая послужит основой дальнейшего системного мониторинга ООПТ и повысит скорость принятия решений по мерам необходимым для повышения природоохранной эффективности ООПТ. Так же данная информация будет служить основой для разработки Плана управления ООПТ.

Результат 2

Повышение технического потенциала ООПТ, дало толчок к положительной динамике изменения эффективности функционирования ООПТ, а также стимулирует сотрудников в исполнении своих функциональных обязанностей.

Результат 3

Иллюстрированный справочник служит информационным ресурсом для всех заинтересованных сторон, таких как природоохранные организации, донорские организации, преподаватели, школьники, студенты, лица принимающие решения и т.д.

3. Кратко опишите прогресс в достижении запланированных долгосрочных и краткосрочных воздействий вашего Проекта (воздействия должны быть взяты из одобренной Заявке)

Перечислите каждое долгосрочное воздействие из вашей Заявки

- a. Запланированные долгосрочные воздействия – 3 года и более после окончания вашего Проекта (описание должно быть взято из одобренной Заявки)

Описание воздействия	Итоговое воздействие
Проведена оценка природоохранной эффективности Кулун Атисского и Карагатал Жапырыкского государственных природных заповедников, согласно методике разработанной Всемирным фондом природа России, адаптированной для условий Кыргызстана, и утвержденной для применения в ООПТ Кыргызской Республики.	В результате выполнения деятельности проведена оценка природоохранной эффективности ООПТ, инвентаризация всех проблем и рисков, а также создана электронная база состояния экосистем ООПТ, которая послужит основой дальнейшего системного мониторинга ООПТ и повысит скорость принятия решений по мерам необходимым для повышения природоохранной эффективности ООПТ. Результаты оценки природоохранной эффективности двух заповедников будет служить основой для разработки Плана управления данных ООПТ.

- b. Запланированные краткосрочные воздействия – от 1 до 3 лет после окончания Проекта (описание должно быть взято из одобренной Заявки)

Описание воздействия	Итоговое воздействие
Усиление технического потенциала ООПТ, через предоставление технической помощи (Аншлаги для маркировки границ, полевое обмундирование и т.д.)	Повышен технический потенциал ООПТ, дан толчок к положительной динамике изменения эффективности функционирования ООПТ, а так же стимуляция сотрудников в исполнении своих функциональных обязанностей. Данная мера

	особенно актуальна для егерского состава,
Публикация иллюстрированного информационного справочника о заповеднике по результатам сбора фактов о заповеднике и фотоматериала.	Иллюстрированный справочник послужит информационным ресурсом для всех заинтересованных сторон, таких как природоохранные организации, донорские организации, преподаватели, школьники, студенты, лица принимающие решения и т.д

4. Появились ли неожиданные воздействия (положительные или отрицательные)?

Нет, неожиданного воздействия не произошло

ЧАСТЬ II: Компоненты Проекта и продукты/результаты работы

5. Перечислите каждый продукт/результат работы, описанные в Заявке. Опишите итоги для каждого из них:

Продукт/результат	Итоги для каждого результата или продукта
Оценка природоохранной эффективности ООПТ.	<p>В результате выполнения деятельности проведена оценка природоохранной эффективности ООПТ, инвентаризация всех проблем и рисков, а так же создана электронная база состояния экосистем ООПТ, которая послужит основой дальнейшего системного мониторинга ООПТ и повысит скорость принятия решений по мерам необходимым для повышения природоохранной эффективности ООПТ. Результаты оценки природоохранной эффективности двух заповедников будет служить основой для разработки Плана управления данных ООПТ.</p> <p>Реализация компонента служит примером для остальных ООПТ (8 государственных заповедников и 13 природных парков), для которых так же данная оценка является обязательной, согласно Приказа ГАООСиЛХ от 22.05. 2018 года под № 01-9/148. Результаты проекта послужат основанием для поддержки данной работы и другими донорами работающих с ООПТ в Кыргызской Республике.</p>
Повышен технический потенциал ООПТ.	<p>Повышен технический потенциал ООПТ (представлены аншлаги для маркировки доступных границ заповедников и полевая униформа), чем дан толчок к положительной динамике изменения эффективности функционирования ООПТ, а так же стимуляция сотрудников в исполнении своих функциональных обязанностей. Данная мера особенно актуальна для егерского состава,</p>

	<p>особенно в ситуации, когда государственное финансирование покрывает лишь заработную плату и функционирование администрации. Помимо этого усилен потенциал для администрации ООПТ, и лиц принимающих решения по природоохранной деятельности в Республике Кыргызстан. На наглядном примере проектной территории, проект демонстрирует, как следует выполнять Приказ ГАООСиЛХ о Методики природоохранной эффективности ООПТ, и как выполнение этого приказа ведет к улучшению в управлении ООПТ и улучшению в мерах сохранения экосистем и видов, находящихся в ООПТ.</p>
Опубликован иллюстрированный справочник по методике оценки природоохранной эффективности ООПТ.	<p>Иллюстрированный справочник является информационным ресурсом для всех заинтересованных сторон, таких как природоохранные организации, донорские организации, преподаватели, школьники, студенты, лица принимающие решения и т.д. Данная публикация содержит информацию о заповеднике и проблемах, с которыми он сталкивается до широкой аудитории, что позволит привлечь внимание к особенностям и трудностям конкретного ООПТ, таким образом, закрепляя результаты, полученные ГЛИП во время предыдущих проектов по экопросвещению. Данную публикацию руководители заповедников используют для повышения осведомленности лиц, принимающих решения, при планировании действий прямо или косвенно затрагивающих интересы ООПТ.</p>

6. Пожалуйста, опишите и представьте любые инструменты, продукты или методологии, которые являются результатом данного Проекта или были использованы для получения результатов.

Для оценки эффективности функционирования, и определения проблем в Кулун Атинского и Карагатал Жапырыкского государственных заповедников была проведена их оценка согласно «Методики оценки природоохранной эффективности ООПТ».

Предлагаемая методика предназначена для оценки природоохранной эффективности ООПТ, их отдельных природоохранных функций, в том числе и перспективных, с целью определения необходимости, возможностей и наиболее актуальных направлений оптимизации ООПТ. При этом определена целостность, способность в возобновлении целевых видов, успешность выполнения ООПТ своих природоохранных задач, вытекающих из их природных особенностей. Она является функцией не только управления отдельными ООПТ, но и всех прочих влияющих на нее обстоятельств – планирования, географического положения, окружения и пр.

Помимо текущей природоохранной эффективности, методика предусматривает также оценку перспективной природоохранной эффективности отдельных ООПТ и их региональных систем, то есть их вероятной эффективности в будущем с учетом существующих потенциальных угроз и возможных глобальных изменений среды.

На основании этого для всех получаемых в ходе оценки показателей рассчитываются потенциальные значения, которые могут быть достигнуты в результате реализации доступных, с большей или меньшей вероятностью, мер, а также определяются пределы возможной оптимизации показателей и ее наиболее актуальные и эффективные направления. При этом оценка ООПТ по данной методике является одной из основных составляющих Плана управления ООПТ.

ЧАСТЬ III: Уроки, Устойчивость, Защитные меры и Финансирование

Извлеченные уроки

7. Опишите любой опыт, извлечённый в ходе разработки и реализации Проекта, а также опыт в отношении организационного развития и наращивания потенциала.

«Извлечённые уроки» - это приобретённый вами ценный опыт или успех, который хотелось бы повторить. А также, тут следует упомянуть практики или действия, которые вы в следующий раз сделали бы по-другому. Особое внимание уделите опыту, который будет полезен в разработках и реализации других проектов, а также любые другие уроки, которые могли бы пригодиться природоохранному сообществу. Рекомендации CEPF по составлению этого раздела доступны здесь:

<https://www.cepf.net/sites/default/files/cepf-lessons-learned-guidelines-english.pdf>.

В процессе встречи с сотрудниками ООПТ, нами было предложено, чтобы принимали участие все сотрудники ООПТ, как административные, так и полевые (егерский состав). В ходе встреч выяснилось, что сотрудники ответственные за подготовку и предоставление отчетов не в полной мере владеют актуальной информацией о биоразнообразии своих ООПТ. А егерский состав в недостаточной степени владеет научными знаниями о биоразнообразии. Например, встречают на пролете утку, фотографируют, но определить видовую принадлежность не могут, поэтому регистрируют как «утка». В этой связи, нами было предложено, чтобы все сотрудники ООПТ участвовали как в полевых работах, так и в камеральной обработке материалов. В целом нужно повышать потенциал сотрудников ООПТ, и возможно в будущем егерскому составу предоставить определители видов.

Устойчивость / Продолжение Проекта

8. Опишите успехи по обеспечению долгосрочной устойчивости Проекта и его воспроизводимости, включая любые незапланированные действия, которые могут привести к повышению устойчивости или реализации аналогичного проекта (воспроизводимости). Или опишите трудности в этом плане.

Основным достижением проекта можно назвать сбор всей имеющейся разрозненной информации об целевых заповедниках в одном материале. Систематизацию видов и экосистем, анализ имеющихся проблем, определение внешних и внутренних рисков. Используя данную базу можно планировать работу, определить первостепенные задачи и разрабатывать план управления ООПТ. В Рамках проекта было охвачено всего два ООПТ, данная работа так же должна быть проведена во всех остальных ООПТ страны.

Реализация проекта служит примером для остальных ООПТ (8 государственных заповедников и 13 природных парков), для которых так же данная оценка является обязательной, согласно Приказа ГАООСИЛХ от 22.05. 2018 года под № 01-9/148. Результаты проекта послужат основанием для поддержки данной работы и другими донорами работающих с ООПТ в Кыргызской Республике.

Защитные меры

9. Если этот компонент не указан в качестве отдельного компонента Проекта и не описан выше, обобщите информацию о выполнении любых необходимых действий, связанных с защитными социальными или экологическими мерами актуальных для вашего проекта.

Выполнение компонента по усилению потенциала ООПТ (аншлаги для маркировки доступных границ и полевая униформа), на наш взгляд, будет способствовать повышению эффективности функционирования целевых ООПТ. Потому как зачастую, ввиду не маркированности границ происходят факты несанкционированного выпаса скота, нелегальных рубок и иных природоохраных правонарушений на территории заповедников. Полевая униформа повысила потенциал и мотивация полевых работников ООПТ в выполнении их функциональных обязанностей.

Дополнительное финансирование

10. Представьте подробную информацию о любом дополнительном финансировании, которое вы получили на данный Проект.

На реализацию проекта дополнительного финансирования, кроме финансирования СЕРФ, не было.

a. Всего дополнительного финансирования (в долларах США)

b. Тип финансирования

Пожалуйста, предоставьте разбивку дополнительного финансирования (денежное финансирование или неденежная поддержка) по источникам.

Донор	Тип финансирования	Сумма

Дополнительные комментарии / рекомендации

11. Предоставьте дополнительные комментарии или рекомендации относительно вашего Проекта или Фонда СЕРФ.

ЧАСТЬ IV: Воздействия на уровне портфеля проектов СЕРФ и на глобальном уровне

Вклад в достижение показателей

12. Чтобы измерить результаты инвестиционной стратегии СЕРФ на уровне очага биоразнообразия, СЕРФ использует набор показателей, которые представлены в [Характеристике Экосистем](#) (страницы 165 – 169, таблица «Логистическая структура», Промежуточные показатели). Просим перечислить в таблице ниже те показатели, в которые внёс вклад ваш проект, и дать количественное и качественное описание.

Индикатор	Фактический вклад	Описание вклада
В 5 КРБ с официальным природоохранным статусом	Для оценки эффективности функционирования, и	Предлагаемая методика предназначена для оценки

повышена эффективность управления	<p>определения проблем в Кулун Атинского и Карагатал Жапырыкского государственных заповедников проведена их оценка согласно «Методики оценки природоохранной эффективности ООПТ».</p>	<p>природоохранной эффективности ООПТ, их отдельных природоохраных функций, в том числе и перспективных, с целью определения необходимости, возможностей и наиболее актуальных направлений оптимизации ООПТ. При этом будет определена целостность, способность в возобновлении целевых видов, успешность выполнения ООПТ своих природоохраных задач, вытекающих из их природных особенностей. Она является функцией не только управления отдельными ООПТ, но и всех прочих влияющих на нее обстоятельств – планировки, географического положения, окружения и пр.</p> <p>Помимо текущей природоохранной эффективности, методика предусматривает также оценку перспективной природоохранной эффективности отдельных ООПТ и их региональных систем, то есть их вероятной эффективности в будущем с учетом существующих потенциальных угроз и возможных глобальных изменений среды</p>

Вклад в достижение Глобальных Индикаторов СЕРФ

Пожалуйста, сообщите обо всех индикаторах глобального уровня актуальных для вашего Проекта.

13. Польза для физических лиц

13а. Количество мужчин и женщин, получивших структурированное обучение.

Сообщите о количестве мужчин и женщин, которые прошли структурированное обучение в рамках вашего проекта, например, по управлению финансами, пчеловодству, садоводству, сельскому хозяйству, биологическим исследованиям или тому, как проводить патрулирование.

Число мужчин, участвовавших в структурированном обучении*	Число женщин, участвовавших в структурированном обучении*	Тема обучения
30	7	Базовые знания и основы «Методики оценки природоохранной эффективности ООПТ».

* Пожалуйста, не считайте одного и того же человека более одного раза. Например, если 5 человек прошли структурированное обучение пчеловодству, а 3 из них также прошли структурированное обучение по управлению проектами, общее количество человек, получивших пользу от структурированного обучения, должно составлять 5.

13b. Количество мужчин и женщин, получивших денежную выгоду.

Число мужчин, получивших денежную выгоду*	Число женщин, получивших денежную выгоду	Описание выгоды
		Проект не предполагал выдачу денежных средств.

* Пожалуйста, не считайте одного и того же человека более одного раза. Например, если 5 человек получили денежную выгоду в связи с туризмом, и 3 из них также получили денежную выгоду в результате увеличения доходов от ремесленных работ, общее количество человек, получивших денежную выгоду, должно составлять 5.

14. Особо охраняемые природные территории (ООПТ)

Площадь созданных и / или расширенных охраняемых территорий (в гектарах)

Проект не предполагал работу на продуктивных ландшафтах, а ограничивался оценкой эффективности официально созданных государственных заповедников.

Сообщите о количестве гектаров охраняемых территорий, которые были созданы или расширены в результате вашего проекта. Охраняемые территории могут включать частные или общественные заповедники, городские или провинциальные парки или другие обозначения, где сохранение биоразнообразия является официальной целью управления.

Название ООПТ*	Страна/ы	Изначально занимаемая площадь (га)**	Новая площадь (в результате проектной деятельности)	Год официального основания или расширения	Долгота***	Широта***

* Если возможно, предоставьте shape-файл с границами охраняемой территории.

** Укажите первоначальный общий размер, исключая результаты вашего проекта. Если охраняемая территория не существовала до вашего проекта, введите ноль.

*** Укажите насколько это возможно широту и долготу центра объекта, или отправьте карту или shape-файл в СЕРФ. Укажите географические координаты в десятичных градусах; широты в Южном полушарии и долготы в Западном полушарии следует обозначать со знаком минус (пример: широта 38.123456 долгота: -77.123456). Чтобы получить широту и долготу вашей охраняемой территории, используйте googlemap, щелкните правой кнопкой мыши по центру вашей охраняемой территории, выберите "What's here?", и скопируйте широту и долготу, появившиеся в всплывающем окне.

15. Управление Ключевыми Территориями Биоразнообразия (КТБ)

Площадь (гектаров) ключевых территорий биоразнообразия (КТБ) с улучшенным управлением

Пожалуйста, укажите площадь (в гектарах) КТБ с улучшенным управлением в результате инвестиций СЕРФ. Примеры улучшенного управления включают, но не ограничиваются следующим: усиление патрулирования, снижение интенсивности ловли, уничтожение инвазивных видов, снижение частоты возникновения пожаров и внедрение устойчивых методов ведения сельского хозяйства / рыболовства. Не записывайте всю площадь, на которой реализуется проект, - укажите только площадь (гектаров), на которой улучшилось управление.

Если вы зарегистрировали часть или всю территорию КТБ как вновь охраняемую по показателю "охраняемые территории", а также улучшили управление ею, вам следует указать соответствующее количество гектаров, как по этому показателю, так и по показателю "охраняемые территории".

Название КТБ	Код КТБ из профиля экосистемы	Количество улучшенных гектаров*
Государственный заповедник Кулун Ата	КВА 23 Алайку	27780 га
Государственный заповедник Карагат Жапырык	КВА 25 Чатыркуль и 27 Сонкуль	21 016 га

*Не считайте одни и те же гектары более одного раза. Например, если управление на 500 гектарах было улучшено в результате внедрения режима борьбы с пожарами в первый год, а на 200 из этих 500 гектаров управление было улучшено из-за удаления инвазивных видов во второй год, общее количество гектаров с улучшенным управлением будет 500.

16. Продуктивные ландшафты

Количество гектаров продуктивного ландшафта с улучшенным управлением биоразнообразием
Сообщите, пожалуйста, количество гектаров продуктивных ландшафтов где управление биоразнообразием улучшилось в результате вашего проекта.

Продуктивный ландшафт определяется как ландшафт, в котором происходит коммерческое сельское хозяйство, лесное хозяйство или использование природных продуктов.

- Чтобы территория считалась "с улучшенным управлением биоразнообразием", на ней может происходить широкий спектр мероприятий, таких как внедрение передовой практики и руководящих принципов, внедрение схем стимулирования, сертификация участков/продукции и введение правил устойчивого лесозаготовления.
- Охраняемые территории (ООПТ) не засчитываются в данном индикаторе, потому что их площадь учитывается в другом разделе.
- Продуктивный ландшафт может включать в себя (частично или полностью) КТБ без статуса ООПТ.

Название территории *	Площадь (га)**	Широта***	Долгота***	Описание активностей

* Если продуктивный ландшафт не имеет названия, предоставьте краткое описательное название для ландшафта.

** Не считайте одну и ту же площадь более одного раза. Например, если управление на 500 гектарах было улучшено в результате сертификации в первый год, а на 200 из тех же 500 гектаров

– благодаря новым правилам уборки во второй год, общее количество гектаров, управление на которых улучшено на сегодняшний день, составит 500.

*** Укажите широту и долготу центра ландшафта, насколько это возможно, или отправьте карту или shape-файл в CEPF. Определите географические координаты в десятичных градусах; широту в южном полушарии и долготу в западном полушарии следует обозначать знаком минус (пример: широта 38.123456 долгота: -77.123456).

Проект не предполагал работу на продуктивных ландшафтах, а ограничивался оценкой эффективности официально созданных государственных заповедников.

17. Преимущества для сообществ

CEPF хочет регистрировать неденежные льготы, получаемые сообществами, которые могут отличаться от получаемых отдельными лицами, поскольку льготы доступны группе. CEPF также хочет регистрировать, насколько это возможно, количество людей в каждом сообществе, получающих выгоду. Сообщите, пожалуйста, о характеристиках сообществ, типах выгод, которые были получены в ходе проекта, и количестве мужчин/мальчиков и женщин/девочек из этих сообществ, которые получили пользу в результате вашего проекта. Если точные цифры неизвестны, укажите приблизительную сумму.

Проект не планировал работу с сообществами, деятельность проекта была сконцентрирована на существующих заповедниках Кулун Ата и Карагатал Жапырык, а также на повышении потенциала их сотрудников.

Пожалуйста, предоставьте информацию для всех сообществ, которые получили выгоду от начала Проекта до его завершения.

Название сообщества	Характеристики сообщества (отметьте подходящее «х»)						Тип выгоды (отметьте подходящее «х»)						Число бенефициаров	
	Натуральное хозяйство	Малые землевладельцы	Коренные/этнические народы	Скотоводы/кочевые народы	Мигранты	Городские сообщества	Другое*	Расширен доступ к чистой воде	Повышена продовольственная безопасность	Расширение доступа к государственным услугам (например, здравоохранение, образование)	Повышена устойчивость в последствиям изменения климата	Улучшение землепользования	Улучшено понимание традиционных знаний	Число мужчин и мальчиков, получивших выгоду
														Число женщин и девочек, получивших выгоду

* Если вы отметили «Другое» для описания характеристик сообщества, пожалуйста, дайте соответствующие пояснения.

18. Политика, законы и правила

Сообщайте о политиках, законах и нормативных актах с положениями об охране окружающей среды, которые были приняты или изменены в результате вашего проекта. «Политика» относится к заявлениям о намерениях, официально принятых или проводимых правительством, в том числе на отраслевом или субнациональном уровне. «Законы и правила» относятся к официальным правилам или приказам, установленным властями. Любой закон, постановление, указ или приказ может быть включен.

Проект не планировал введение изменений и дополнений в НПА, а лишь внедрял существующие.

18а. Название, сфера действия и тема политики, закона или нормативного акта, которые были изменены или приняты в результате вашего Проекта

Номер	Наименование Закона, Политики или Нормативного акта	Характеристики (отметьте подходящее «х»)		В области (отметьте подходящее «х»)														
		Местного значения	Национального значения	Регионального/международного значения	Сельского хозяйства	Климата	Экосистемного управления	Образования	Энергетики	Рыболовства	Лесоводства	Добычи полезных ископаемых	Планирования/зонирования территории	Загрязнения	Охраняемых территорий	Охраны видов	Туризма	Транспорта
1																		
2																		
...																		

* Если вы выбрали "другое", пожалуйста, дайте краткое описание основных тем, затрагиваемых политикой, законом или постановлением.

18б. Для каждого закона, политики или постановления, перечисленных выше, предоставьте запрашиваемую информацию в соответствии с присвоенным ей/ему номером

Номер	Страна (ы)	Дата вступления в силу/ внесения корректировок ММ/ДД/ГГГГ	Ожидаемое воздействие	Мероприятие, которое вы реализуете, для достижения этих изменений
1				
2				
3				

19. Практики, благоприятные для биоразнообразия

Количество компаний, применяющих методы защиты биоразнообразия

Перечислите компании, которые приняли меры, направленные на защиту биоразнообразия, в результате реализации вашего проекта. Хотя компании принимают различные формы, для целей CEPF компания определяется как коммерческое предприятие. Благоприятная для биоразнообразия практика - это такая практика, при которой природные ресурсы сохраняются или используются устойчивым образом.

Номер	Название компании	Описание методов/видов активностей, благоприятные для биоразнообразия, которые были использованы в ходе реализации Проекта	Страна (страны), в которой компания применяет данную практику
1			
2			
...			

Проект не планировал работу с компаниями, деятельность проекта была сконцентрирована на существующих заповедниках Кулун Ата и Карагатал Жапырык, а также на повышении потенциала их сотрудников.

20. Сети и партнерства

Количество созданных и/или укрепленных сетей и/или партнерств

Сообщите о любых сетях или партнерствах между группами гражданского общества и другими секторами, которые вы создали или укрепили в результате реализации вашего проекта. Сети/партнерства должны иметь какую-либо долгосрочную выгоду после непосредственной реализации проекта. Неформальные сети/партнерства допустимы. Примеры сетей/партнерств: профсоюз рыбаков для продвижения практики устойчивого рыболовства, сеть экологических журналистов, партнерство одной или нескольких НПО с одним или несколькими партнерами из частного сектора для улучшения управления биоразнообразием на частных землях, или рабочая группа по сохранению рептилий.

Не указывайте партнерские отношения, которые вы установили с другими людьми для реализации этого проекта, если только эти партнерские отношения не продолжатся после завершения проекта.

В рамках проекта не было создано или укреплено сеть или партнерской организации, в связи с обособленностью оценки каждого ООПТ и индивидуальным характером оценки.

№	Наименование сети /Партнерства	Год основания	Создал ли ваш Проект эту Сеть / Партнерство? Да / Нет	Участвующая/ие страна/ы	Цель
1					
2					
...					

21. Механизм устойчивого финансирования

Перечислите все действующие механизмы устойчивого финансирования, созданные или поддерживаемые вашим проектом. Механизмы устойчивого финансирования обеспечивают финансирование на долгосрочную перспективу (обычно на пять или более лет). К ним относятся, помимо прочего, целевые фонды сохранения, «обмен коммерческого долга на природу» (debt-for-nature), схемы платы за экосистемные услуги (ПЭУ) и другие схемы доходов, сборов или налогов, которые обеспечивают долгосрочное финансирование для сохранения природы. Чтобы быть засчитанным, механизм должен предоставлять финансирование на сохранение.

Проект не предполагал создания механизма финансирования.

21а. Подробная информация об используемом механизме

Номер	Название финансового механизма	Цель использования данного механизма	Дата создания**	Описание***	Страны
1					
2					
3					

* Пожалуйста, предоставьте краткое описание миссии конкретного механизма.

** Пожалуйста, укажите, когда механизм устойчивого финансирования был официально создан.

Если вы не знаете точную дату, предоставьте оценочные сведения.

*** Описание такое, как целевой фонд, фонд, схема оплаты экосистемных услуг, схема стимулирования и т. д.

21б. Описание механизма

По каждому перечисленному выше механизму финансирования предоставьте запрошенную информацию в соответствии с присвоенным ему номером.

№	Вмешательство в проект (отметить знаком X)			Выделял ли механизм средства на природоохранные проекты?
	Создали механизм	Поддержка существующего механизма	Создание и поддержка нового	
1				
2				
3				

22. Краснокнижные виды

Если проект включал прямые природоохранные мероприятия, которые принесли пользу видам, находящимся под угрозой глобального исчезновения (CR, EN, VU), согласно Красному списку МСОП, просим внести эти виды в таблицу.

Примеры деятельности включают: подготовку или реализацию плана природоохранных мероприятий, программы разведения в неволе, защита среды обитания видов, мониторинг видов, патрулирование для прекращения незаконного оборота диких животных, удаление инвазивных видов.

Проект не предполагал вести прямую работу по сохранению каких-либо видов. Проект был направлен на систематизацию имеющихся знаний об целевых ООПТ и проведение оценки их эффективности.

Род	Вид	Народное или литературное название	Статус МСОП (VU, EN, CR или EW)	Действие	Тенденция численности населения на участке (увеличение, уменьшение, стабильное или неизвестное)

Часть V. Обмен информацией и политика СЕРФ

Фонд СЕРФ стремится к прозрачности и помогает группам гражданского общества делиться опытом, извлечёнными уроками и результатами. Отчёты о завершении проекта и о Импактах доступны на веб-сайте www.cepf.net, а также публикуются в нашем электронном бюллетене и других публикациях.

Пожалуйста, предоставьте контактные данные вашей организации (название организации и адрес электронной почты), чтобы заинтересованные лица могли запросить дополнительную информацию о вашем проекте.

Организация: Общественное объединение «Глобальное и локальное информационное партнерство» (ГЛИП)

Почтовый адрес: г. Бишкек, ул. Осмонова 101-1

Адрес электронной почты: f_balbakova@mail.ru