

Проект ПРООН/ГЭФ/00072294
«Совершенствование системы и механизмов управления ООПТ в степном биоме России»

«Утверждаю»
Национальный директор проекта

_____ **В.Б.Степаницкий**

« 30 » марта 2011 г.

План работы Проекта
на период с мая 2010 по май 2015 гг.

Список сокращений:

ГРП	Группа реализации проекта
ГЭФ	Глобальный экологический фонд
ДЗ	Даурский заповедник
ЗЧЗ	Заповедник «Черные земли»
ВБ	Всемирный банк
ВБУ	Водно-болотное угодье
ВВП	Валовой внутренний продукт
ВВФ	Всемирный фонд дикой природы
ВНИИприроды	Всероссийский НИИ охраны природы
ИРЧП	Индекс развития человеческого потенциала
ИС	Институт степи
КБР	Конвенция о биологическом разнообразии
ККП	Координационный комитет проекта
КОТР	Ключевая орнитологическая территория
МЕТТ	Балльная оценка эффективности управления на ООПТ
МиО	Мониторинг и оценка
МП	Менеджер проекта
Минприроды	Министерство природных ресурсов и экологии РФ
МСОП	Международный союз охраны природы
МСХ	Министерство сельского хозяйства
НДП	Национальный директор проекта
НИ	Национальное исполнение
НПО	Неправительственная организация
НСПДБ	Национальная стратегия и План действий по сохранению биоразнообразия
ОЗ	Оренбургский заповедник
ООПТ	Особо охраняемая природная территория
ОТК	Основной технический консультант проекта
ОУСТ	Особо управляемые степные территории
ПРООН	Программа развития ООН
РАН	Российская Академия наук
РФ	Российская Федерация
ТЗ	Техническое задание (должностные инструкции)
ТРА	Анализ сокращения угроз
ТУИС	Территории устойчивого использования степей
ЦОДП	Центр охраны дикой природы
ЦЧЗ	Центрально-черноземный заповедник

КОМПОНЕНТ 1: УКРУПНЕНИЕ И РАСШИРЕНИЕ СИСТЕМЫ СТЕПНЫХ ООПТ (СООПТ) И ОСОБО УПРАВЛЯЕМЫХ СТЕПНЫХ ТЕРРИТОРИЙ (ОУСТ) СТЕПНОГО БИОМА.

Мероприятия по Проектному документу	Конкретные мероприятия на планируемый период	Сроки					Ожидаемый результат	Сумма, тыс.долл.	
		Общие	Калмыкия	Курск	Оренбург	Даурия			
1.1. План сохранения степных ландшафтов (ПССЛ) для повышения целостности и расширения сети степных ООПТ	1.1.1. Работы по выявлению, картографированию и оценке степных экосистем на территории России, анализ их защищенности сетью ООПТ и иными правовыми мерами, гэдп-анализ адекватности мер управления ими с помощью сети ООПТ и иных правовых мер, гэдп-анализ и оценка существующей сети ООПТ и планов ее расширения, планирование расширения и оптимизации сети ООПТ и иных природоохранных мер для эффективного сохранения крупнейших степных массивов России; публикация атласа «Ключевые степные территории России»	декабрь 2010 – декабрь 2012						ГИС и БД по крупным степным массивам России, результаты гэдп-анализа сети ООПТ и анализа защищенности крупных степных массивов иными мерами, предложения для расширения и оптимизации сети ООПТ и предложения по иным природоохранным мерам для эффективного сохранения крупнейших степных массивов России Атлас «Ключевые степные территории России»	
	1.1.2. Разработка и согласование национального и региональных (для пилотных регионов) Планов сохранения степных ландшафтов. Планы включают вопросы расширения ООПТ, охраны видов и сохранения степей вне ООПТ	декабрь 2012 – декабрь 2013	декабрь 2012 – декабрь 2013	декабрь 2012 – декабрь 2013	декабрь 2012 – декабрь 2013	декабрь 2012 – декабрь 2013	декабрь 2012 – декабрь 2013	Разработаны и одобрены соответственно Минприроды России и органами исп. власти субъектов РФ федеральный и региональные Планы сохранения степных ландшафтов	
	1.1.3. Публикация Планов сохранения степных ландшафтов	январь 2014 – декабрь 2014	январь 2014 – декабрь 2014	январь 2014 – декабрь 2014	январь 2014 – декабрь 2014	январь 2014 – декабрь 2014	январь 2014 – декабрь 2014	Опубликованы Планы сохранения степных ландшафтов	
	1.1.4. Разработка методологических инструментов (руководств) в помощь обеспечению внедрения Планов и обеспечения расширения и консолидации системы степных ООПТ в будущем	январь 2014 – декабрь 2014						Подготовлено Руководство в помощь обеспечению внедрения ПССЛ	

	Итого по ожидаемому результату						225
1.2. Стратегия расширения степных ООПТ и план ее осуществления	1.2.1. Разработка и сопровождение нормативно-правовых актов (НПА) по усилению барьеров, препятствующих распашке целинных степей	декабрь 2010 – март 2013	январь 2012 – март 2013		декабрь 2010 – март 2013		Проекты НПА, затрудняющих распашку территорий естественных степей и восстанавливающихся залежей вне ООПТ, разработаны и представлены в соответствующие органы власти субъектов РФ
	1.2.2. Разработка и проведение регионального нормативного акта о выделении сельскохозяйственных территорий высокой природной ценности	январь 2012 – декабрь 2013				январь 2012 – декабрь 2013	Пакет НПА о выделении и правовом оформлении и особом статусе сельскохозяйственных территорий высокой природной ценности в Забайкальском крае подготовлен и передан соответствующим органам исп. власти края
	1.2.3. Доработка региональной программы сохранения и восстановления плодородия почв сельскохозяйственных земель и ландшафтов в Оренбурге с целью поддержки сохранения и восстановления степных экосистем	январь 2011 – июль 2011			январь 2011 – июль 2011		Подготовлены и официально переданы в органы власти Оренбургской области поправки к региональной программе сохранения и восстановления плодородия почв сельскохозяйственных земель и ландшафтов, направленные на адекватный учет задач сохранения и восстановления степных экосистем;
	1.2.4. Анализ экономической эффективности и экологических последствий практики облесения степей	декабрь 2010 – декабрь 2011			декабрь 2010 – декабрь 2011	декабрь 2010 – декабрь 2011	Аналитическая записка «Экономическая эффективность и экологические последствия практики облесения степей» – часть обоснований ПССЛ и исходный материал для разработки и продвижения региональных механизмов предотвращения неуместного облесения в степях; результаты представлены в форме, доступной для лиц, принимающих решения.
	1.2.5. Разработка и продвижение региональных механизмов предотвращения неуместного облесения в степях	декабрь 2010 – март 2012		декабрь 2010 – март 2012	декабрь 2010 – март 2012	декабрь 2010 – март 2012	Проекты нормативных актов, обеспечивающих учет интересов сохранения степных экосистем при принятии решений о создании лесопосадок. Разработанные акты (включая изменения в региональные программы) представлены и внесены в соответствующие органы гос. власти субъектов РФ; проведена работа по поддержке их принятия

1.2.6. Разработка методического руководства «Как сохранить степные территории в российском сельскохозяйственном ландшафте» - для каждой пилотной территории	январь 2012 – декабрь 2012	январь 2012 – декабрь 2012	январь 2012 – декабрь 2012	январь 2012 – декабрь 2012	январь 2012 – декабрь 2012	Подготовлено, опубликовано и распространено среди стейкхолдеров методическое руководство «Как сохранить степные территории в российском сельскохозяйственном ландшафте» в 4 вариантах (локализованных для каждого пилотного региона)
1.2.7. Анализ федерального законодательства и выявление барьеров сохранения и управления степными экосистемами внутри ООПТ и в их охранной зоне, подготовка поправок в действующее законодательство, направленных на снятие барьеров; встречи в регионах по обсуждению результатов законодательных инициатив	январь 2011 – декабрь 2012					Проведен анализ федерального законодательства, выявлены барьеры для сохранения и управления степными экосистемами в ООПТ и их охранной зоне, предложены и публично обсуждены меры преодоления барьеров (поправки в действующее законодательство – в частности в отношении оценки ущерба растительному миру и нелесным экосистемам); результаты переданы Минприроды. Анализ и предложения к федеральному законодательству в сфере управления степными экосистемами в ООПТ и их охранной зоне опубликованы и распространены среди лиц, принимающих решения
1.2.8. Поддержка создания ОУСТ (Оренбургская Тарпания и скотоводческие хозяйства в Оренбургской обл.)	сентябрь 2010 – декабрь 2014				сентябрь 2010 – декабрь 2014	Заключено не менее 2 трёхсторонних долгосрочных договоров с правообладателями земельных участков и областными властями о создании условий сохранения степей на сельхозземлях. Создано объединение сельхозпроизводителей, сохраняющих степь на своих землях
1.2.9. Встречи в регионах по обсуждению результатов законодательных инициатив	октябрь 2013 – декабрь 2014	октябрь 2013 – декабрь 2014	октябрь 2013 – декабрь 2014	октябрь 2013 – декабрь 2014	октябрь 2013 – декабрь 2014	В каждом пилотном регионе проведено не менее 1 встречи заинтересованных лиц и лиц, принимающих решения
1.2.10. Научное и экономическое обоснование возможностей адаптации ООПТ к изменениям климата	март 2011 – декабрь 2012				март 2011 – декабрь 2012	Разработаны, обсуждены и переданы в Минприроды Методические рекомендации для стратегического планирования и адаптивного управления системой степных ООПТ в условиях изменения климата

	1.2.11. Анализ экономической эффективности и экологических последствий выращивания сельхозкультур в условиях аридизации и изменения климата	январь 2012 – декабрь 2012				январь 2012 – декабрь 2012	Аналитический доклад «Экономическая эффективность и экологические последствия выращивания сельхозкультур в условиях аридизации и изменения климата» – часть обоснований ПССЛ в Даурии; результаты представлены в форме, доступной для лиц, принимающих решения	
	1.2.12. Изучение путей и способов восстановления степей после распашки в условиях изменения климата	январь 2011 – декабрь 2011				январь 2011 – декабрь 2011	Аналитический доклад «Пути и способы восстановления степей после распашки в условиях Даурии в условиях изменения климата» (часть обоснований ПССЛ по Даурии)	
	Итого по ожидаемому результату							194
1.3. Завершен процесс организации и повышения целостности сети степных ООПТ	1.3.1. Подготовка документов для создания новых или расширения существующих ООПТ (полевые исследования, создание картографических материалов, подготовка правовых документов): ЗЧЗ	январь 2011 – декабрь 2014	январь 2011 – декабрь 2014				1) Границы 3 заказников, переданных в ведение ЗЧЗ, обозначены на местности;	
	1.3.2. Подготовка документов для создания новых или расширения существующих ООПТ (полевые исследования, создание картографических материалов, подготовка правовых документов): ЦЧЗ	январь 2011 – декабрь 2014		январь 2011 – декабрь 2014			Выявлена возможность для заповедника иметь на разных участках охранную зону, созданную органами власти разного уровня. В случае положительного решения - подготовлен и передан в правительство РФ пакет документов для создания охранной зоны (или биосферного полигона) вокруг новых участков	
	1.3.3. Подготовка документов для создания новых или расширения существующих ООПТ (полевые исследования, создание картографических материалов, подготовка правовых документов): Курск/Белгород (кроме ЦЧЗ)	январь 2011 – декабрь 2014		январь 2011 – декабрь 2014				Полностью подготовлены и переданы в областное правительство пакеты документов для создания 2 (или более) степных памятников природы регионального значения в Курской и/или Белгородской областях (проведены необходимые полевые исследования; подготовлены обоснования и проекты паспортов, земельные документы; получены согласования, заключение ГЭЭ, подготовлены проекты постановлений о создании)

	1.3.4. Подготовка документов для создания новых или расширения существующих ООПТ (полевые исследования, создание картографических материалов, подготовка правовых документов): ОЗ	январь 2011 – декабрь 2014			январь 2011 – декабрь 2014		Выявлена возможность для заповедника иметь на разных участках охранную зону, созданную органами власти разного уровня. В случае положительного решения - подготовлен и передан в правительство РФ пакет документов для создания охранной зоны вокруг участков, где ее нет
	1.3.5. Подготовка документов для создания новых или расширения существующих ООПТ (полевые исследования, создание картографических материалов, подготовка правовых документов): Оренбург	июнь 2010 – декабрь 2014			июнь 2010 – декабрь 2014		Полностью подготовлены и переданы в областное правительство пакеты документов для создания 5 (или более) степных памятников природы регионального значения в Оренбургской области (проведены необходимые полевые исследования; подготовлены обоснования и проекты паспортов, земельные документы; получены согласования, заключение ГЭЭ, подготовлены проекты постановлений о создании)
	1.3.6. Подготовка документов для создания новых или расширения существующих ООПТ (полевые исследования, создание картографических материалов, подготовка правовых документов): ДЗ	июнь 2010 – декабрь 2014				июнь 2010 – декабрь 2014	Подготовлен и передан в правительство РФ пакет документов для создания нового участка ДЗ (в долине р. Аргунь). Подготовлен и передан в правительство РФ пакет документов для расширения основного участка ДЗ (Торейского). Подготовлен и передан в правительство РФ пакет документов для создания расширенной охранной зоны
	1.3.7. Подготовка документов для создания новых или расширения существующих ООПТ (полевые исследования, создание картографических материалов, подготовка правовых документов): Даурия (федеральные ООПТ, кроме ДЗ)	июнь 2010 – декабрь 2014				июнь 2010 – декабрь 2014	Полностью подготовлен и передан в Минприроды пакет документов для создания степного заказника федерального значения «Долина дзерена» (проведены необходимые полевые исследования; подготовлено обоснование и проект положения, получены согласования, заключение ГЭЭ, подготовлен проект постановления Правительства РФ о создании); оформлены все необходимые земельные документы на созданный заказник

	1.3.8. Подготовка документов для создания новых или расширения существующих ООПТ (полевые исследования, создание картографических материалов, подготовка правовых документов): Даурия (региональные ООПТ, кроме ДЗ)	январь 2011 – декабрь 2014				январь 2011 – декабрь 2014	Полностью подготовлен и передан в правительство Забайкальского края пакет документов для создания лесостепного заказника регионального значения в БалеЙском р-не (проведены необходимые полевые исследования; подготовлено обоснование и проект положения, получены согласования, заключение ГЭЭ, подготовлен проект постановления краевого Правительства о создании); оформлены все необходимые земельные документы на созданный заказник	
	1.3.9. Подготовка документов для создания новых или расширения существующих ООПТ (полевые исследования, создание картографических материалов, подготовка правовых документов): Калмыкия (региональные ООПТ)	январь 2011 – декабрь 2014	январь 2011 – декабрь 2014				Полностью подготовлены и переданы в правительство РК пакеты документов для расширения/создания 2 (или более) степных ООПТ регионального значения (заказников или памятников природы): проведены необходимые полевые исследования; подготовлены обоснования и проекты положений, земельные документы; получены согласования, заключение ГЭЭ, подготовлены проекты постановлений	
	Итого по ожидаемому результату							225
1.4. Укрепление институционального потенциала для координации и реализации	1.4.1. Разработка механизмов для обеспечения сотрудничества, координации действий, обмена опытом и решения прочих ключевых задач в целях повышения эффективности работы ООПТ на уровне системы ООПТ	январь 2011 – декабрь 2014	январь 2011 – декабрь 2014	январь 2011 – декабрь 2014	январь 2011 – декабрь 2014	январь 2011 – декабрь 2014	Разработаны и устойчиво действуют специфические для каждого региона механизмы координации (рабочие группы, комиссии, постоянные семинары, системы обмена информацией и согласования действий и т.д.)	

ПССЛ	1.4.2. Поддержка полевых мониторинговых работ и патрулирования	январь 2011 – март 2015	январь 2011 – март 2015	январь 2011 – март 2015	январь 2011 – март 2015	январь 2011 – март 2015	В каждой пилотной ООПТ создана система управления контролем территории в среде ГИС, на основе которой налажена организация мониторинга и патрулирования; патрульные группы и группы, ведущие мониторинг территории, оснащены необходимым оборудованием (приемники GPS, цифровые фотоаппараты, средства дистанционного наблюдения за территорией, др.); группы обеспечены полевым снаряжением (включая одежду и обувь – не менее 10 комплектов в каждой ООПТ); сотрудники ООПТ обучены пользованию системой.		
	1.4.3. Методологическая помощь развитию практик устойчивого выпаса и сенокосения на пилотных территориях	январь 2011 – декабрь 2012	январь 2011 – декабрь 2012	январь 2011 – декабрь 2012	январь 2011 – декабрь 2012	январь 2011 – декабрь 2012	В пилотных ООПТ и ОУСТ устойчиво налажено осуществление режимного выпаса и/или сенокосения в соответствии с менеджмент-планами и нормативами		
	1.4.4. Приобретение базового оборудования, необходимого для обеспечения оперативной работы и управления в пилотных ООПТ после их расширения или консолидации	декабрь 2010 – декабрь 2011	декабрь 2010 – декабрь 2011	декабрь 2010 – декабрь 2011	декабрь 2010 – декабрь 2011	декабрь 2010 – декабрь 2011	декабрь 2010 – декабрь 2011	Приобретено базовое оборудование для ООПТ (автомобили, оргтехника, компьютеры, полевое снаряжение и средства связи)	
	1.4.5. Внутрirosсийские ознакомительные поездки для изучения лучших практик в поддержку демонстрационных инициатив на пилотных территориях; ознакомительные туры в российские ООПТ для лиц, принимающих решения	январь 2011 – декабрь 2014						Не менее 15 лиц, принимающих решения, посетили пилотные степные ООПТ и ознакомились с лучшей практикой сохранения степей в пилотных регионах, не менее 2 туров в ООПТ и ОУСТ	
	1.4.6. Семинары с участием Минприроды, Минсельхоза, ООПТ и региональных природоохранных структур по новым подходам к степным ООПТ	январь 2013 – декабрь 2014						Проведено не менее 2 семинаров (Оренбург, Москва)	
	Итого по ожидаемому результату								594
Итого компонент 1:		294	185	235	251	273		1238	

КОМПОНЕНТ 2. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ОПЕРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ МЕНЕДЖМЕНТА ООПТ.

Мероприятия по Проектному документу	Конкретные мероприятия на планируемый период	Сроки					Ожидаемый результат	Сумма, тыс. долларов
		Общие	Калмыкия	Курск	Оренбург	Даурия		
2.1. Комплексные планы управления пожарами разработаны не менее чем для 7 расширенных/объединенных степных ООПТ	2.1.1. Устойчивое управление пожарами на степных ООПТ – отработка методик и подготовка Методического руководства по комплексному управлению пожарами на ООПТ	октябрь 2010 – декабрь 2014	октябрь 2010 – декабрь 2013	октябрь 2010 – декабрь 2013	октябрь 2010 – декабрь 2013	октябрь 2010 – декабрь 2013	Проведены практические мероприятия по управлению степными пожарами на пилотных ООПТ; проведен тренинг по управлению пожарами для сотрудников пилотных ООПТ и ОУСТ; проведены научно-практическое совещание по степным пожарам и семинар по организации системы управления пожарами в степных ООПТ; разработано, опубликовано и внедрено Методическое руководство по комплексному управлению степными пожарами на ООПТ, основанное на практическом опыте, полученном в рамках проекта; создана и действует Рабочая группа (консультационный центр) по устойчивому управлению пожарами на степных ООПТ	
	2.1.2. Приобретение оборудования для борьбы с пожарами для ООПТ в четырех пилотных регионах, 4 пожарных вышек в Оренбурге	январь 2011 – декабрь 2011	январь 2011 – декабрь 2011	январь 2011 – декабрь 2011	январь 2011 – декабрь 2011	январь 2011 – декабрь 2011	Даурия: мобильный пожарный комплекс на базе УАЗа, 5 воздуходувок, 30 ранцев, емкость под воду на одноосном прицепе с насосом, система видеонаблюдений на вышке или двух за пожарами, радиостанции 8 шт., спецодежда и обувь 30 комплектов, плуг, мелкое снаряжение. Оренбург: мобильный пожарный комплекс на базе УАЗа, 4 воздуходувки, 16 ранцев, емкость под воду на одноосном прицепе с насосом, 2 мотопомпы, 20 газозащитных масок, 4 наблюдательных вышки. Курск: мобильный пожарный комплекс на базе УАЗ, спецодежда и обувь. Калмыкия: 3 мобильных пожарных комплекса на базе УАЗ, 30 ранцев, емкость для воды к трактору МТЗ-80, спецодежда и обувь	
	2.1.3. Тренинги по устойчивому управлению пожарами для распространения полученного опыта	январь 2013 – декабрь 2014					январь 2013 – декабрь 2014	Проведено 2-3 тренинга для сотрудников степных ООПТ и региональных природоохранных органов (кроме сотрудников пилотных ООПТ и ОУСТ), обучено не менее 40 чел.

	Итого по ожидаемому результату						329
2.2. Проверена экономическая эффективность различных способов восстановления и воссоздания травяных экосистем, лучшие методы документирования	2.2.1. Демонстрационный проект по восстановлению луговых степей в ЦЧЗ	сентябрь 2010 – декабрь 2014		сентябрь 2010 – декабрь 2014			Создан демонстрационный участок восстанавливающейся луговой степи площадью 6-10 га на месте залежи в ЦЧЗ
	2.2.2. Сравнительный анализ методов восстановления больших площадей степных сообществ (на месте пашни или т.п.)	сентябрь 2011 – апрель 2012					Аналитический доклад о методах восстановления степей на больших площадях (включающий социально-экономические и политические аспекты) в качестве базы для дальнейших работ в Оренбургской области
	2.2.3. Поддержка местных землепользователей в восстановлении степных массивов на 2 тыс. га (преимущественно в буферной зоне ОЗ и вокруг Тарпани)	май 2012 – май 2015			май 2012 – май 2015		Оказана поддержка созданию посевов житняка и иных трав местных видов на 2 тыс. га (преимущественно в буферной зоне ОЗ и вокруг Тарпани); получены гарантии, что посевы будут оставлены для естественного остепнения; оказывается методическая поддержка восстановлению и сохранению биоразнообразия на этих территориях
	2.2.4. Документирование лучших методов восстановления степей	январь 2014 – май 2015					Лучшие технологии восстановления степей опубликованы, представлены на сайте проекта, материалы распространены среди заинтересованных лиц
	Итого по ожидаемому результату						200
2.3. Планы управления и сохранения для ключевых эндемичных видов степных экосистем	2.3.1. Разработка и публикация национальных Стратегий сохранения угрожаемых видов: дрофа	январь 2013 – декабрь 2014					Подготовлена, опубликована и одобрена Минприроды национальная Стратегия сохранения дрофы
	2.3.1. Разработка и публикация национальных Стратегий сохранения угрожаемых видов: кречетка	январь 2013 – декабрь 2014					Подготовлена, опубликована и одобрена Минприроды национальная Стратегия сохранения кречетки
	2.3.3. Разработка и публикация национальных Стратегий сохранения угрожаемых видов: сайгак	декабрь 2010 – декабрь 2012	декабрь 2010 – декабрь 2012				Подготовлена, опубликована и одобрена Минприроды национальная Стратегия сохранения сайгака
	2.3.4. Разработка и публикация национальных Стратегий сохранения угрожаемых видов: дзерен	январь 2011 – декабрь 2012				январь 2011 – декабрь 2012	Подготовлена, опубликована и одобрена Минприроды национальная Стратегия сохранения дзерена

2.3.5. Разработка и публикация регионального плана управления популяциями водоплавающих птиц степной зоны	декабрь 2011 – декабрь 2013	декабрь 2011 – декабрь 2013			декабрь 2011 – декабрь 2013	Подготовлен, опубликован и реализуется план управления популяциями водоплавающих птиц степной зоны в Калмыкии и Даурии
2.3.6. Разработка и публикация региональных планов действий по угрожаемым степным видам: стрепет	май 2010 – декабрь 2012	май 2010 – декабрь 2012		май 2010 – декабрь 2012		Подготовлены, опубликованы и одобрены соответствующими субъектами РФ региональные планы сохранения стрепета в Калмыкии и Оренбургской области
2.3.7. Разработка и публикация региональных планов действий по угрожаемым степным видам: дрофа	январь 2014 – декабрь 2014				январь 2014 – декабрь 2014	Подготовлены, опубликованы и одобрены соответствующими субъектами РФ региональные планы действий по сохранению дрофы в Забайкальском крае
2.3.8. Разработка и публикация региональных планов действий по угрожаемым степным видам: сайгак	декабрь 2012 – декабрь 2013	декабрь 2012 – декабрь 2013				Подготовлен, опубликован и одобрен субъектом РФ региональный план действий по сохранению сайгака в Калмыкии
2.3.9. Разработка и публикация региональных планов действий по угрожаемым степным видам: дзерен	декабрь 2012 – декабрь 2013				декабрь 2012 – декабрь 2013	Подготовлен, опубликован и одобрен субъектом РФ региональный план действий по сохранению дзерена в Забайкальском крае
2.3.10. Разработка и публикация региональных планов действий по угрожаемым степным видам: кречетка	январь 2014 – декабрь 2014	январь 2014 – декабрь 2014				Подготовлен, опубликован и одобрен субъектом РФ региональный план действий по сохранению кречетки в Калмыкии
2.3.11. Разработка и публикация региональных планов действий по угрожаемым степным видам: ковыли	март 2011 – декабрь 2012		март 2011 – декабрь 2012			Подготовлен, опубликован и одобрен субъектом РФ региональный план действий по сохранению ковылей перистого, опушеннолистного, красивейшего и узколистного в Курской и/или Белгородской области
2.3.12. Стартовая оценка популяционных характеристик (численности и др.) индикаторных видов: степной орел	июнь 2010 – декабрь 2010	июнь 2010 – декабрь 2010		июнь 2010 – декабрь 2010	июнь 2010 – декабрь 2010	Проведен стартовый учет степного орла, получены оценки популяционных характеристик (численности и др.), результаты опубликованы на сайте проекта и в печати
2.3.13. Стартовая оценка популяционных характеристик (численности и др.) индикаторных видов: манул	июнь 2010 – май 2011				июнь 2010 – май 2011	Проведен стартовый учет манула, получены оценки популяционных характеристик (численности и др.), результаты опубликованы на сайте проекта и в печати

	2.3.14. Контрольные оценки популяционных характеристик (численности и др.) индикаторных видов (сайгака в Калмыкии, дзерена и манула в Даурии, стрепета в Калмыкии и Оренбургской обл, степного орла в Калмыкии, Оренбургской обл. и Даурии, перистых ковылей в Курской и/или Белгородской области)	май 2014 – март 2015	май 2014 – март 2015	май 2014 – март 2015	май 2014 – март 2015	май 2014 – март 2015	Проведен итоговый учет индикаторных видов, получены оценки популяционных характеристик (численности и др.), результаты опубликованы на сайте проекта и в печати
	2.3.15. Реинтродукция сурка и/или суслика в буферной зоне ЦЧЗ	сентябрь 2010 – декабрь 2014		сентябрь 2010 – декабрь 2014			В буферной зоне ЦЧЗ создано и существует поселение степного сурка и/или крапчатого суслика с положительной или нулевой динамикой численности
	2.3.16. Инвентаризация ЛЭП, опасных для птиц, в пределах ООПТ, их охранных зон и соседних территорий	май 2010 – декабрь 2011	май 2010 – декабрь 2011		май 2010 – декабрь 2011	май 2010 – декабрь 2011	В пределах ООПТ и ОУСТ, их охранных зон и соседних территорий выявлены все птицепасные ЛЭП, оценены по степени опасности, картированы; получены оценки смертности птиц и денежные оценки вреда природе
	2.3.17. Стимулирование птицевзащитных мероприятий в пределах ООПТ, их охранных зон и соседних территорий; разработка и передача в государственные органы рекомендаций по предотвращению гибели птиц	январь 2012 – декабрь 2013	январь 2012 – декабрь 2013		январь 2012 – декабрь 2013	январь 2012 – декабрь 2013	Документы переданы собственникам ЛЭП; собственники ЛЭП приняли внутренние инструкции по птицевзащитным мероприятиям, инструкции выполняются; гос.органы пилотных регионов знают о проблеме и контролируют ее решение
	Итого по ожидаемому результату						451
2.4. Квалификационные требования штатных сотрудников ООПТ включают умения и навыки, требуемые для оперативного	2.4.1. Организация и деятельность рабочих групп по правоприменительной практике (правоприменительных партнерств) для каждой пилотной территории	январь 2011 – декабрь 2014	январь 2011 – декабрь 2014	январь 2011 – декабрь 2014	январь 2011 – декабрь 2014	январь 2011 – декабрь 2014	Организованы и действуют рабочие группы (РГ) при каждой из 4 пилотных ООПТ: проведено не менее 4 встреч РГ и 1 круглого стола в каждом регионе, разработаны и подписаны соглашения о взаимодействии между партнерами в рамках РГ (с полицией, погранслужбой и др.). Осуществляется координация этой деятельности между пилотными регионами
	2.4.2. Мониторинг на пилотных ООПТ – рабочие группы	январь 2011 – декабрь 2014	январь 2011 – декабрь 2014	январь 2011 – декабрь 2014	январь 2011 – декабрь 2014	январь 2011 – декабрь 2014	Созданы и действуют рабочие группы по мониторингу при 4 пилотных ООПТ; разработаны формы баз данных, ведется их постоянное наполнение

управления СООПТ	Итого по ожидаемому результату							196
2.5. Апробирована модель степной охраняемой природной территории, управляемой неправительственной организацией, полученный опыт обобщен	2.5.1. Правовое оформление и вынос в натуру границ ОУСТ «Оренбургская Тарпания» (ОТ)	октябрь 2010 – декабрь 2011				октябрь 2010 – декабрь 2011		Границы ОУСТ «Оренбургская Тарпания» корректно определены и отражены в земельных документах, вынесены на местность; установлены аншлаги и ограждения
	2.5.2. Приобретение базового оборудования для ОУСТ «Оренбургская Тарпания» (внедорожник, кордон, оборудование для полевых работ)	август 2011 – декабрь 2011				август 2011 – декабрь 2011		Приобретено базовое оборудование для ОУСТ «Оренбургская Тарпания» (внедорожник, кордон, оборудование для полевых работ)
	2.5.3. Поддержка реинтродукции лошади Пржевальского в ОУСТ «Оренбургская Тарпания» (включая приобретение оборудования)	январь 2011 – март 2015				январь 2011 – март 2015		В ОТ создана полувольная популяция лошади Пржевальского, территория оборудована для охраны и поддержки популяции, осуществляется охрана территории, на постоянной основе работают специально обученные сотрудники. В том числе приобретено оборудование (ограждение, загоны, водопой, наблюдательная вышка, оборудование для слежения за животными – не менее 5 транзисторов и приемник)
	2.5.4. Разработка и публикация Плана устойчивого развития туризма (бизнес-плана) для «Оренбургской Тарпании»	октябрь 2010 – декабрь 2011				октябрь 2010 – декабрь 2011		План устойчивого развития туризма (бизнес-плана) для «Оренбургской Тарпании». План используется для организации туризма в ОТ (документально подтверждается)
	Итого по ожидаемому результату							177
Итого компонент 2:		238	207	201	439	268		1353

КОМПОНЕНТ 3: ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ РАСШИРЕННОЙ СИСТЕМОЙ СТЕПНЫХ ООПТ И ОУСТ

Мероприятия по Проектному	Конкретные мероприятия на планируемый период	Сроки					Ожидаемый результат	Сумма, тыс.
		Общие	Калмыкия	Курск	Оренбург	Даурия		

документу							долларов
3.1. Функциональные возможности самоуправления СООПТ развиты и усилены через систему обучения и формирование структур самоуправления	3.1.1. Разработка механизмов самоуправления для ОУСТ и заказников	январь 2011 – декабрь 2011					Разработаны программы обучения методам самоуправления и построению структур управления, основанных на принципах сотрудничества, схемы и структуры самоуправления для степных ООПТ
	3.1.2. Подготовка и публикация методического руководства по самоуправлению для степных ООПТ	январь 2012 – сентябрь 2012					Разработано и опубликовано методическое руководство по самоуправлению для степных ООПТ
	3.1.3. Создание структур и отработка практики самоуправления для ОУСТ, заказников и зоны сотрудничества биосферного резервата	октябрь 2010 – декабрь 2014	январь 2011 – декабрь 2014		январь 2012 – декабрь 2014	октябрь 2010 – декабрь 2013	По меньшей мере один заказник или ОУСТ в каждом пилотном регионе создали структуры самоуправления и отработали практику самоуправления в различных ситуациях. Проведены стартовые семинары по самоуправлению в каждой из ООПТ, где оно внедряется
	3.1.4. Обучение методам самоуправления на основе полученного опыта и мировой практики	январь 2013 – декабрь 2014			январь 2013 – декабрь 2014	январь 2013 – декабрь 2014	Проведено не менее 3 семинаров, обучено не менее 30 сотрудников ООПТ (включая представителей всех пилотных регионов)
	Итого по ожидаемому результату						150
3.2. Ориентированные на сотрудничество, адаптированные к степной специфике менеджмент-планы степных ООПТ	3.2.1. Аудит и разработка среднесрочных планов степных ООПТ	сентябрь 2011 – декабрь 2013	сентябрь 2011 – декабрь 2013	сентябрь 2011 – декабрь 2013	сентябрь 2011 – декабрь 2013	сентябрь 2011 – декабрь 2013	Проведена аудиторская проверка всех пилотных ООПТ, в результате которой получены конкретные рекомендации по совершенствованию управления ООПТ на среднесрочный период с учетом специфики степных ООПТ; полученный опыт разработки рекомендаций транслирован в остальные федеральные степные ООПТ
	Итого по ожидаемому результату						65
3.3. Соглашения о сотрудничестве между степными ООПТ и	3.3.1. Межведомственные управленческие соглашения о сохранении степей	март 2011 – декабрь 2013	январь 2012 – декабрь 2012	январь 2012 – декабрь 2012	март 2011 – декабрь 2011 март 2011	сентябрь 2012 – декабрь 2013	Разработаны и утверждены межведомственные управленческие соглашения о сохранении степей с соответствующими органами власти пилотных регионов и РФ

другими организациями и ведомствами	3.3.2. Распространение охранных мер в охранных зонах и на территории сотрудничества Оренбургского и Даурского заповедников, заповедника «Черные земли», новых ООПТ и ОУСТ (технологии, консультации, тренинг)	апрель 2011 – март 2015	апрель 2011 – март 2015		апрель 2011 – март 2015	апрель 2011 – март 2015	Землепользование в охранных зонах и территориях сотрудничества указанных ООПТ соответствует требованиям их режима, землепользователи сотрудничают с ООПТ, участвуют в мероприятиях по защите биоразнообразия на своих землях	
	Итого по ожидаемому результату							196
3.4. Разработаны или доработаны и выполняются соглашения о совместном сохранении степей на трансграничных территориях	3.4.1. Улучшение трансграничного сотрудничества в Даурии – встречи	январь 2011 – январь 2015				январь 2011 – январь 2015	2 семинара, 3 встречи администраций ООПТ	
	3.4.2. Улучшение трансграничного сотрудничества в Даурии – совместные полевые выезды в рамках DIPА (15 – 3 в год)	июль 2010 – январь 2015				июль 2010 – январь 2015	Подготовлен материал для анализа влияния климатических изменений. Предложения по природоохранной адаптации к изменениям и по социально-экономическим адаптациям с учетом требований сохранения степей	
	3.4.3. Улучшение трансграничного сотрудничества в Даурии: разработка и внедрение предложений по созданию проходов для трансграничных переходов дзеренов в ИТС на границе и других линейных сооружениях	январь 2011 – декабрь 2013				январь 2011 – декабрь 2013	Создано не менее 3 проходов (согласование с пограничниками, подготовка проекта, пробное внедрение)	
	3.4.4. Улучшение трансграничного сотрудничества в Даурии: оснащение международной орнитологической станции и разработка программы мониторинга на ее базе	январь 2011 – декабрь 2012				январь 2011 – декабрь 2012	Действует международная орнитологическая станция, ее результаты используются для мониторинга эффектов климатических изменений	

3.4.5. Разработка и согласование регионального плана действий по сохранению степных экосистем между Оренбургской областью и пограничными областями Казахстана (Актюбинской областью)	январь 2011 – январь 2013			январь 2011 – январь 2013		Региональный план действий по сохранению степных экосистем – общий для сопредельных областей или два согласованных отдельных
3.4.6. Мониторинговые исследования популяций дрофы, стрепета, кречетки и степного орла в трансграничной зоне Оренбургской области (согласование баз данных, совместные полевые исследования)	июнь 2010 – март 2014			июнь 2010 – март 2014		Ведется согласованный мониторинг по единой программе по обе стороны границы; создана единая форма базы данных, связанная с ГИС; БД совместно ведется обеими сторонами; проведены совместные учеты, результаты которых занесены в БД
3.4.7. Разработка и реализация мер сохранения индикаторных видов (стрепета, степного орла) в трансграничной зоне Оренбургской области	январь 2011 – март 2014			январь 2011 – март 2014		Планы сохранения видов для Оренбургской области согласованы и увязаны с аналогичными для Актюбинской обл. Казахстана; заключены соответствующие соглашения, налажено взаимное оперативное информирование, согласование планов действий
3.4.8. Исследования и согласования с казахстанской стороной, подготовка документов для создания трансграничной ООПТ на границе России с Казахстаном	июнь 2010 – декабрь 2014			июнь 2010 – декабрь 2014		Проведены необходимые полевые исследования, подготовлены пакеты документов для создания ООПТ в Оренбургской и Актюбинской обл. и придания им трансграничного статуса (ЭЭО и проект ООПТ в Оренбургской области, ЕНО и ТЭО ООПТ в Актюбинской области)
3.4.9. Регулярные встречи с целью улучшения трансграничного сотрудничества между секторальными ведомствами Оренбургской и Актюбинской областей	ноябрь 2010 – декабрь 2014			ноябрь 2010 – декабрь 2014		Проведено не менее 4 встреч
Итого по ожидаемому результату						240

3.5. Национальная программа управления знаниями и информационного развития степных ООПТ	3.5.1. Поддержка выбора и адаптации методики оценки эффективности управления степными ООПТ на системном уровне	январь 2012 – декабрь 2012					Разработана и представлена в Минприроды методика оценки эффективности управления степными ООПТ на системном уровне, основанная на ПССЛ и стандартах и методических указаниях по управлению степными ООПТ, разработанных в рамках Программы повышения эффективности (ППЭ), а также на оценках МЕТТ по конкретным ООПТ
	3.5.2. Разработка учебных модулей (курсов) для сотрудников администраций степных ООПТ	январь 2012 – декабрь 2012					Подготовлено 6 учебных курсов: (1) Адаптивное управление в рамках менеджмент-планов ООПТ; (2) работа с доступными ресурсами для создания эффективной природоохранной практики, основанной на многоуровневой схеме действий; (3) Построение эффективных партнерских отношений между степными ООПТ и прочими ключевыми институтами и организациями; (4) Разработка и применение практической программы мониторинга в помощь адаптивному управлению; (5) Методы комплексного управления пожарами в ООПТ; (6) Методы управляемого выпаса скота как инструмент сохранения степей в ООПТ
	3.5.3. Публикация учебных курсов для менеджеров степных ООПТ	январь 2013 – декабрь 2013					6 учебных курсов опубликованы в виде брошюр и размещены на веб-портале
	3.5.4. Распространение информации о проекте; создание и поддержка веб-портала «Сохранение степей России»	декабрь 2010 – апрель 2015					Создан и функционирует (регулярно обновляется) веб-портал, включающий также информационный сайт проекта и страницы пилотных ООПТ (по согласованию) Материалы сайта и публикации проекта регулярно переводятся на английский язык; для сайта проекта регулярно предоставляются материалы на русском языке, переведенные с английского
	3.5.5. Публикация Степного Бюллетеня	январь 2011 – апрель 2015					Издано и распространено 14 выпусков Степного Бюллетеня (3 в год) тиражом не менее 1300 экз.; все выпуски также доступны в интернете

	3.5.6. Публикации образовательных материалов ООПТ	октябрь 2010 – декабрь 2014		октябрь 2010 – декабрь 2014			На базе ЦЧЗ подготовлено, издано и распространено не менее 5 публикаций образовательной направленности, повышающих знакомство общества со степными экосистемами и понимание ценности степных ООПТ	
	3.5.7. Обучающие поездки – обмен сотрудниками ООПТ	январь 2012 – декабрь 2014	январь 2012 – декабрь 2014	январь 2012 – декабрь 2014	январь 2012 – декабрь 2014	январь 2012 – декабрь 2014	Не менее 6 сотрудников каждой из пилотных ООПТ прошли стажировку в другой степной ООПТ	
	3.5.8. Обучающие поездки – обмен сотрудниками ОУСТ				январь 2012 – декабрь 2014		Не менее 6 сотрудников ОУСТ	
	3.5.9. Поддержка участия представителей России в международных конференциях по сохранению степей	сентябрь 2010 – декабрь 2014					Поддержано участие не менее 10 представителей России в ключевых международных конференциях по сохранению степей	
	Итого по ожидаемому результату							280
Итого компонент 3:		221	105	49	261	295		931

		Общие	Калмыкия	Курск	Оренбург	Даурия		Сумма
ИТОГО содержательный бюджет, тыс. долларов		753	497	485	951	836		3522