

**БОННСКАЯ КОНВЕНЦИЯ О
СОХРАНЕНИИ МИГРИРУЮЩИХ
ВИДОВ ДИКИХ ЖИВОТНЫХ**

Рассылка: Общая

UNEP/CMS/SA-2/Doc/5/Rev.3
10 сентября 2010 гОригинал:
на английском языке

ВТОРОЕ СОВЕЩАНИЕ УЧАСТНИКОВ ПОДПИСАНИЯ
МЕМОРАНДУМА О ВЗАИМОПОНИМАНИИ В ВОПРОСАХ
СОХРАНЕНИЯ, ВОССТАНОВЛЕНИЯ И УСТОЙЧИВОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ САЙГАКА (*Saiga tatarica tatarica*)
Улан-Батор, Монголия, 7-10 сентября 2010 г
Пункт повестки дня 9.0

**ОТЧЕТ О ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ СРЕДНЕСРОЧНОЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ РАБОЧЕЙ
ПРОГРАММЫ ПО САЙГАКУ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫЙ В РАМКАХ КОНВЕНЦИИ ПО
МИГРИРУЮЩИМ ВИДАМ, ЗА ПЕРИОД С ОКТЯБРЯ 2006 ПО СЕНТЯБРЬ 2010**

(Документ подготовлен Альянсом по сохранению сайгака и Группой специалистов по антилопам Комиссии по выживанию видов в составе МСОП для Секретариата Конвенции по мигрирующим видам)

I. Общая информация

1. Первое совещание сторон, подписавших Меморандум о взаимопонимании (MoV) относительно охраны, восстановления и устойчивого использования сайгака (*Saiga tatarica tatarica*) Конвенции по мигрирующим видам (КМВ), состоялась в городе Алматы, Казахстан с 25 по 26 сентября 2006 г. Состояние прошла при совместной поддержке КМВ и СИТЕС. Встрече предшествовало техническое заседание при содействии МСОП –Всемирного союза по охране природы (Группа специалистов по антилопам и Группа специалистов по устойчивому использованию), на котором были подготовлены Предварительный обзор состояния сайгака и Среднесрочная международная рабочая программа (СМРП) на 2007 – 2011 гг. в поддержку выполнения MoV.

2. Ход выполнения MoV отслеживался Альянсом по сохранению сайгака (АСС) и Королевским колледжем Лондона на основе контракта с КМВ. Этот мониторинг включал опубликование шестимесячных отчетов онлайн и их резюме в бюллетене АСС «Saiga News». Промежуточное совещание о ходе работ было созвано в октябре 2008 года, отчет о нем доступен онлайн на сайте www.saiga-conservation.com. Мониторинговый контракт также включал разработку и ведение баз данных лиц и учреждений, заинтересованных в сохранении сайгака, а также проектов, связанных с СМРП. Доступ к ним можно получить, подав заявку в АСС или КМВ.

3. Оценка хода работ по осуществлению СМРП с рассмотрением каждого отдельного мероприятия в период с сентября 2006 года по август 2010 составляет основную часть этого отчета. Эта оценка основана на национальных отчетах и отчетах о проектах, поданных в КМВ, статьях в бюллетене «Saiga News» и непосредственном общении. Для получения дальнейшей информации об источнике определенного факта, просьба обращаться к составителям отчета или к КМВ.

II. Краткий отчет о ходе работ и рекомендации

4. Этот документ представляет собой краткий отчет о степени прогресса в каждом из основных разделов СМРП, дополненный подробным комментарием в следующей части

документа. Также здесь приведены рекомендации участников, в том числе Секретариата КМВ, спонсоров, правительств, уполномоченного руководства, сотрудничающих организаций и ученых, относительно дальнейшей деятельности по ключевым вопросам.

5. Меры, предпринятые в пределах всего ареала

i. Выполнение: Были предприняты определенные шаги на пути эффективного выполнения МоВ. Все страны ареала уже подписали МоВ. На втором заседании участников МоВ будет рассматриваться предложение о включении Монголии в зону действия МоВ. Проблем с коммуникацией обычно не бывает. **Рекомендации:** разработка механизма координации значительно способствовала бы дальнейшему прогрессу (КМВ, сотрудничающие организации).

ii. Борьба с браконьерством: Большинство стран ареала сделали значительные инвестиции в борьбу с браконьерством, каждая страна ареала вложила некоторую сумму в этот род деятельности. Проводится судебное преследование браконьеров, усиливаются законодательные механизмы. Однако браконьерство остается серьезной угрозой популяциям сайгака по всей территории ареала. Под особо серьезной угрозой находятся популяции северо-западных прикаспийских регионов и популяции плато Устюрт. **Рекомендации:** продолжать наращивать инвестиции в борьбу с браконьерством, в особенности в международную координацию действий по защите популяций, пересекающих границы государств, а также двух популяций, особенно страдающих от браконьерства (правительства, уполномоченное руководство, спонсоры).

iii. Рациональное использование и торговля: В этом вопросе наблюдается определенный прогресс. В Китае проводится ряд разъяснительных мероприятий, ориентированных на потребителей и торговцев, хотя на данный момент в незначительном объеме в силу ограниченности финансирования. В сентябре 2010 запланировано проведение практического семинара по вопросам торговли под совместным патронатом администрации Китайского отделения СИТЕС, СИТЕС и КМВ. **Рекомендации:** увеличить инвестиции в мониторинг нелегальной торговли, в особенности в приграничных регионах и в Китае. Необходимо сотрудничество с КМС и прочими организациями с целью улучшения обучения и эффективности представительств (правительства, уполномоченное руководство, СИТЕС, КМВ, сотрудничающие организации, спонсоры).

iv. Человеческий фактор: был проведен ряд исследований, изучающих отношение к сайгакам. Был осуществлен ряд небольших программ, предоставляющих альтернативные средства к существованию, и программ поощрения, но их следует объединять и расширять. Существует ряд проектов, посвященных человеческому фактору, хотя в основном они находятся на ранней стадии. **Рекомендации:** необходима крупномасштабная и серьезная работа по учету нужд местного населения, чтобы этот подход должным образом повлиял на уровень браконьерства. Для этого нужно планировать рациональное использование пастбищных земель на государственном уровне и активная работа в этой сфере с учетом национальных особенностей (правительства, уполномоченное руководство, сотрудничающие организации, ученые, спонсоры).

v. Просвещение: В течение последних двух лет была проведена значительная просветительская работа с населением. В этом вопросе наблюдаются значительные успехи. **Рекомендации:** продолжать работать с местной, национальной и международной аудиторией, главная роль отведена местным участникам программы (сотрудничающие организации, уполномоченное руководство, ученые).

vi. Составление карт распространения: на основании архивных данных был произведен определенный анализ факторов, влияющих на распространение сайгаков, и возможностей применения этого для планирования охраны вида. В некоторых популяциях проводится

снабжение отдельных особей ошейниками для радионавигации или GPS-навигации, но это начинание находится на ранней стадии. Еще не создан формальный механизм обмена данными. **Рекомендации:** значительно расширить программу отслеживания сайгаков. Работать над созданием системы обмена информацией по распространению сайгака среди заинтересованных сторон и обеспечения ее активного использования при планировании охраны вида (ученые, правительства, уполномоченное руководство, сотрудничающие организации, спонсоры).

vii. Особо охраняемые природные территории: были достигнуты успехи в создании новых особых охраняемых территорий (ООПТ) и повышении эффективности существующих ООПТ, в особенности в районах обитания популяций в Бетпак-дале, а также в Узбекистане и Монголии. Значительно меньший прогресс наблюдается в создании ООПТ, включающих территории пограничных государств. Основные данные о факторах, влияющих на распространение сайгака и о его численность необходимы для эффективного определения границ охраняемых территорий. **Рекомендации:** обеспечить планирование ООПТ на основе самой достоверной в данный момент информации, руководствуясь прогнозируемыми потребностями сайгака и прочих элементов экосистемы. Производить инвестиции в управление ООПТ и их инфраструктуру. Добиваться создания ООПТ на территории более одного государства ареала. (правительства, ученые, уполномоченное руководство, сотрудничающие организации, спонсоры).

viii. Мониторинг. Продолжается осуществление программ по мониторингу численности и демографических параметров, существует ряд новых инициатив (например, мониторинг с участием местного населения). Однако вызывает озабоченность тот факт, что четкий учет численности с применением самых современных методов был проведен только в Монголии. В Монголии также был опробован метод дистанционной выборки. В Казахстане были составлены, приняты и выполняются рекомендации по повышению эффективности наблюдений с воздуха. Эти рекомендации необходимы, чтобы сформировать основу постоянных скоординированных долгосрочных программ по мониторингу, применимых к каждой популяции. Это особенно важно, так как для оценки того, насколько была достигнута основная цель СМРП, нужно разработать надежную программу мониторинга. Недавний случай массового падежа на Урале выявил необходимость разработки соответствующего протокола для мониторинга во время эпидемий до, во время и после вспышек болезни. **Рекомендации:** внедрить рекомендации из недавних обзоров протоколов мониторинга численности, и улучшить отчетность по результатам мониторинга. Продолжать оценку точности и достоверности методов мониторинга в свете текущего адаптивного управления с учетом изменений в распространении, обнаруживаемости и численности сайгака, а также в плане стоимости и осуществимости метода.

ix. Разведение в неволе: Центр диких животных в Калмыкии расширяет свою деятельность, в этом центр получает поддержку со стороны компании C2S2. В России существует еще ряд организаций, занимающихся разведением сайгаков в неволе. В остальных государствах ареала наблюдается лишь незначительная активность. Все еще существует необходимость в координации действий. **Рекомендации:** необходима финансовая поддержка текущей работы Центра диких животных и остальных центров по разведению сайгаков в неволе на постоянной основе. Нужно разработать формальные механизмы обмена информацией, как племенная книга и составление письменного практического пособия. Продолжить исследовать возможности разведения сайгаков в неволе в других государствах ареала в свете генетических исследований и образовательных перспектив. (Спонсоры, правительства, ученые, сотрудничающие организации).

6. Меры по конкретным популяциям

x. *Северо-западный Прикаспий*: здесь была проведена значительная работа по охране вида, но политическая и административная нестабильность, а также отсутствие постоянной крупномасштабной финансовой поддержки со стороны правительства тормозит продвижение работ. Вызывает озабоченность тот факт, что эта популяция восстанавливается не так эффективно, как ожидалось, что происходит в силу непрекращающегося браконьерства и еще ряда факторов, в том числе, изменения растительности. **Рекомендации**: разработать стратегический план действий по охране этой популяции с соответствующим финансированием и вовлечением всего круга участников (Спонсоры, правительство, уполномоченное руководство, сотрудничающие организации, ученые).

xi. *Урал*: эта популяция пострадала от крупной вспышки болезни весной 2010 года, что привлекло к ней внимание национальной и международной аудитории. Проводится научный мониторинг, из результатов которого следует, что численность популяции до падежа увеличивалась. В этом регионе также проводятся мероприятия по борьбе с браконьерством, финансируемые правительством. **Рекомендации**: пользуясь интересом к популяции в данный момент, разработать рациональную долгосрочную программу по сохранению сайгака в этом регионе (сотрудничающие организации, уполномоченное руководство, спонсоры, правительства, ученые).

xii. *Устюрт*: Состояние этой популяции вызывает серьезную озабоченность в связи с неизменно высоким уровнем браконьерства, а также неуклонным и быстрым снижением численности популяции, наблюдаемым в данный момент (это единственная популяция, численность которой, согласно отчетам, продолжает снижаться). Ведется текущий мониторинг численности и демографии, но наблюдается недостаток знаний о статусе популяции, в особенности, о подробностях сезонного распространения и экологии передвижений. В Узбекистане проводится активная деятельность по сохранению вида, большей частью направленная на человеческие факторы. Также на данный момент удалось обеспечить крупномасштабное финансирование мероприятий по сохранению этой популяции в обоих государствах. Эта популяция срочно требует вмешательства в приоритетном порядке. **Рекомендации**: необходимы срочные инвестиции в меры по борьбе с браконьерством для дополнения новых программ на популяционно-ландшафтном уровне (уполномоченное руководство, правительства, спонсоры, сотрудничающие организации).

xiii. *Бетпак-дала*: Положительное влияние на эту популяцию было оказано значительным финансированием со стороны как правительства, так и национальных и международных неправительственных организаций в течение последних нескольких лет. Эти инвестиции приносят плоды в плане значительного улучшения статуса популяции. Необходимо и дальше совершенствовать методы мониторинга, чтобы добиться надежной оценки численности. **Рекомендации**: продолжать разработку адаптивного подхода к мониторингу и планированию мер по сохранению вида на ландшафтном уровне для закрепления успехов. Производить оценку программ и делиться опытом и практическими советами с другими (уполномоченное руководство, сотрудничающие организации, ученые, правительства, спонсоры).

xiv. *Монголия*: Эта популяция также получает значительную финансовую поддержку от национальных и международных неправительственных организаций, так что перспективы ее развития в настоящее время гораздо лучше, чем они были во время последней оценки ее статуса. Разведение в неволе в Монголии остается приоритетным направлением. **Рекомендации**: продолжать инвестировать полный спектр мер по сохранению сайгака. Разработать адаптивный подход к мониторингу и планированию мер по сохранению вида на ландшафтном уровне с целью закрепления успехов. Производить оценку программ и делиться опытом и практическими советами с другими (уполномоченное руководство, сотрудничающие организации, ученые, правительства, спонсоры).

Приложение 1. Подробный разбор хода работы по осуществлению мер СМРП

Долгосрочная перспектива: восстановить численность популяции сайгака до уровня, когда снова станет возможным устойчивое использование.

Оценка: этот уровень еще не достигнут

Общая цель: остановить снижение численности и, где это возможно, обеспечить прирост популяции сайгаков в течение следующих 5 лет

Оценка:

В отношении устюртской популяции высока вероятность того, что цель не будет достигнута, так как численность популяции продолжает стремительно сокращаться.

В отношении популяции Бетпак-далы, согласно имеющимся данным, существует значительная вероятность того, что цель будет достигнута. В отношении уральской популяции согласно имеющимся сведениям, цель будет достигнута. В отношении северо-западной прикаспийской популяции мы не располагаем достаточной информацией, чтобы оценить прогресс.

В отношении монгольской популяции, согласно имеющимся данным, цель будет достигнута.

Достижение этой цели может быть оценено с помощью ряда регулярно производимых оценок популяции с применением соответствующей методики, совместно с учетом сопутствующих неточностей.

Оценка:

Не представится возможным выяснить, достигнута ли цель, до тех пор, пока не будут вложены инвестиции в улучшение методов мониторинга во всем ареале распространения. Это требует разработки соответствующих популяции, надежных с научной точки зрения, удобных методов мониторинга, разработку протоколов мониторинга и применение этих протоколов. Определенные успехи в первом пункте этих требований были достигнуты в Казахстане и Монголии.

Колонка приоритетов 1: **Степень срочности мероприятия:** **1** – *Срочное* (имеет решающее значение для предупреждения истребления популяции). **2** – *Имеет большое значение* (необходимо для стабилизации численности). **3** – *Полезное* (способствует восстановлению поголовья). Колонка приоритетов 2: **Сроки исполнения:** **A** – *Немедленное* (1-2 года). **B** – *Среднесрочное* (5 лет).

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
	<i>Мероприятия, проводимые в пределах ареала сайгака¹</i>				
1.0	Выполнение				
1.1	Содействовать скорейшему подписанию МоВ КМВ странами ареала, еще его не подписавшими	1	A	24-го июня 2009 г. Российская Федерация подписала МоВ.	Выполнено – вычеркнуть этот пункт
1.2	Разработать национальные Планы действий по сохранению сайгака с последующим включением их в национальные стратегии сохранения биоразнообразия (NBSAP)	1	A	<p>Казахстан: Правительством была согласована программа сохранения и рационального использования биоразнообразия и природных ресурсов на 2008-2010 гг. (план № 914, 08.10.07 г.), которая включает в себя меры по сохранению сайгака и управлению его популяциями, в том числе учреждение и расширение существующих особо охраняемых природных территорий; вовлечение международных организаций в изучение болезней сайгаков; привлечение средств на разъяснительные материалы; сохранение запрета на охоту на сайгака до 2020 года. Новая государственная программа на 2010-2014 гг. под названием «Жасыл Даму» предусматривает сохранение популяции сайгака, проведение мероприятий по учёту и мониторингу её численности.</p> <p>Узбекистан: 23-го ноября 2007 г. в г. Нукусе была проведена встреча с участием всех заинтересованных сторон (включая государственные учреждения и НГО), координаторами которой стали Государственный комитет Республики Каракалпакстан по охране природы, Институт зоологии и АСС. На этой встрече был разработан план реализации Среднесрочной международной рабочей программы (СМРП) в Узбекистане, включая разработку детального плана действий до конца 2007 г. Приказом № 39 Государственного комитета по охране природы от 21-го апреля 2008 г. сайгак был занесён в Красную Книгу Узбекистана. Государственным комитетом по охране природы был также подготовлен проект развития охранных мероприятий в отношении популяции на плато Устюрт на срок 2008-2011 гг. Была организована рабочая группа по сохранению сайгака на плато Устюрт, первое заседание которой прошло в марте 2009 г. В 2010 г. была проведена встреча членов парламента за круглым столом.</p> <p>Монголия: МоВ по вопросам совместной деятельности был подписан между</p>	Частично выполнено – сохранить пункт

¹ Также может быть применено и для *Saiga tatarica mongolica*.

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				правоохранительными органами (полицией сомонов, инспекторами и судами аймаков). Монгольское представительство Всемирного фонда дикой природы (WWF-MN) и Общество охраны дикой природы подписали MoB о сотрудничестве в деле охраны. Существует национальная программа по сохранению сайгака. Россия: При поддержке Российского представительства Всемирного фонда дикой природы ведётся разработка детального плана действий по охране и восстановлению северо-западной прикаспийской популяции. 2010 год был объявлен «Годом сайгака» в Калмыкии, намечена целая программа мероприятий в поддержку мер по охране сайгака.	
1.3	Призвать всех потенциальных партнеров и сотрудничающие организации поддерживать MoB и План действий, включая содействие в выполнении международной среднесрочной рабочей программы	1	А	На международном уровне: Франция и САР Гонконг вложили средства в деятельность СИТЕС по осуществлению СМРП. Альянсом по сохранению сайгака (АСС) начиная с 2007 г. проводится ежегодная Программа малых грантов, в рамках которой оказывается поддержка проектам, направленным на проведение оговоренных в СМРП мероприятий. Силами АСС и Королевского колледжа Лондона для КМВ была составлена база данных по связанным с сайгаком проектам за 2007-2009 гг. Казахстан: Поддержка была оказана Благотворительным фондом Seimar Social Fund, общественным фондом АК-БОКЕН, Зоологическим обществом Лондона, Королевским обществом защиты птиц и Немецким обществом технического сотрудничества от имени Министерства экономического сотрудничества и развития Федеральной Республики Германия. Монголия: Фонд MAVA выделил значительные денежные средства для поддержки охраны сайгака в последующие три года (начиная с сентября 2007 г.), которая будет осуществляться объединением государственных структур и НГО, под руководством Монгольского представительства Всемирного фонда дикой природы. Общество охраны дикой природы также поддерживает выполнение СМРП. Узбекистан: Было предложено создать в рамках СМРП Координационный комитет по реализации MoB, рабочая программа неотложных мер, направленных на сохранение сайгака, на срок 2006-2010 гг. была одобрена правительством и получила поддержку со стороны Агентства США по международному развитию и общества Darwin Project и осуществляется Обществом защиты флоры и фауны.	Частично выполнено – сохранить пункт
1.4	Создать специальные органы по сохранению сайгака в странах ареала для координации мероприятий по его сохранению и развития сотрудничества между всеми заинтересованными участниками и обеспечить постоянное финансирование	1	В	Казахстан: Существуют координационные структуры, в частности в рамках Комитета лесного и охотничьего хозяйства Россия: Министерство природных ресурсов координирует сохранение сайгака на федеральном уровне, местные структуры власти и Биосферный резерват «Черные Земли» отвечают за сохранение на местном уровне. Туркменистан: Министерство природных ресурсов координирует мероприятия по сохранению сайгака Узбекистан: Государственный комитет по биоразнообразию отвечает за	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				координацию мероприятий по сохранению, но также рассматривается возможность создания специального комитета по координации сохранения сайгака. Монголия: существует ряд структур, координирующих сохранение сайгака	
1.5	Призвать организации и отдельных специалистов, участвующих в изучении и сохранении сайгака, проводить регулярный обмен информацией о полученных результатах по проектам с помощью электронного бюллетеня <i>Saiga News</i> , а в будущем также в режиме on-line и электронной библиотеки	2	А	На международном уровне: Публикация АСС « <i>Saiga News</i> » в данный период осуществлялась при поддержке Конвенции по мигрирующим видам, ИНТАС, фонда «Дарвинская Инициатива», Сети по сохранению дикой природы, Франкфуртского зоологического общества, Фонда Руффорда, Международного совета по охоте и охране животного мира и Монгольского представительства Всемирного фонда дикой природы. Конвенция по мигрирующим видам поддержала мероприятия по обработке информации о выполнении СМРП путём предоставления двухгодичного гранта Королевскому колледжу Лондона на период с июня 2007 г. по июль 2009 г. Эта инициатива предусматривала подготовку полугодовых отчётов о ходе выполнения работ и проведение промежуточного совещания, посвящённого оценке достигнутых результатов, по результатам которого составлялся отчёт; отчёты составлялись на английском и русском языках. Сводные данные по отчётам дважды в год публиковались в бюллетене « <i>Saiga News</i> » на шести языках. Финансовые средства для создания системы отчётности в режиме реального времени и электронной библиотеки не были изысканы, тем не менее, условия созданы, и задача отнесена к числу приоритетных задач АСС.	Частично выполнено – сохранить пункт
1.6	Содействовать расширению числа участников МоВ с включением в него всего видового ареала сайгака	2	В	На международном уровне: Вопрос расширения охвата МоВ с включением в него всех видов сайгака будет рассмотрен в сентябре 2010 г. во время 2-й встречи сторон, подписавших МоВ.	Выполнено – вычеркнуть этот пункт
1.7	Рассмотреть возможность создания международного координационного механизма для обеспечения реализации МоВ	3	А	Это принесло бы большую пользу, но вопрос по-прежнему остается нерешенным.	Не выполнено – сохранить пункт и повысить до А2
1.8	Назначить национальных координаторов МоВ, ответственных за связь с партнерами в других странах ареала сайгака и с сотрудничающими организациями; улучшить обмен информацией и техническим опытом по охране сайгака	3	В	Секретариат КМВ располагает списком национальных координационных центров.	Выполнено – вычеркнуть этот пункт
1.9	Призвать страны ареала, Монголию и Китай заключить двусторонние соглашения по сотрудничеству в вопросах, представляющих взаимный	2	В	Казахстан и Узбекистан: В феврале 2008 г. правительствами Казахстана и Узбекистана был согласован план совместной деятельности по охране устюртской популяции сайгака на период 2008-2010 гг. Двустороннее соглашение было ратифицировано в 2010 г	Частично выполнено – добавить «и поддерживать ...».

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
	интерес, в поддержку реализации MoB			Туркменистан и Казахстан: Двустороннее соглашение об охране сайгака было заключено между Туркменистаном и Казахстаном в 2007 г. Россия и Казахстан: Двустороннее соглашение между Россией и Казахстаном, предметом которого станет охрана уральской популяции, было согласовано и находится на рассмотрении правительств, хотя на данный момент эта работа не завершена. В 2009 г. инспекциями Западно-Казахстанской (Казахстан) и Волгоградской областей (Россия) было подписано соглашение о сотрудничестве в сфере борьбы с браконьерством на период 2009-2011 гг. Администрации двух областей также подписали в 2009 г. соглашение о сотрудничестве в сфере экологического мониторинга видов.	чтобы можно было это отражать
1.10	Разработать и согласовать план чрезвычайных мероприятий на случай вспышки эпидемии или случаев массового падежа	1	В	Необходимость в данном пункте стала очевидна в ходе недавней вспышки эпидемии, охватившей уральскую популяцию. Были привлечены финансовые средства с целью оценки опыта, приобретённого в ходе этой вспышки, и запуска процесса разработки плана чрезвычайных мероприятий.	
1.11	Разрешить вопрос генетических особенностей разных популяций	2	А		Перенесено из раздела 9
2.0	Борьба с браконьерством				
2.1	Разработать национальные стратегии по борьбе с браконьерством с целью повышения эффективности работы патрульной службы	1	А	Казахстан: В соответствии с резолюцией правительства Казахстана № 914 от октября 2007 г., был принят план мер на период 2008-2010 гг., направленных на устойчивое использование и охрану природных ресурсов. На охрану редких копытных, включая сайгака, этот план предусматривает бюджет в 1,54 миллиона долларов в год. В рамках проекта Германского общества по техническому сотрудничеству (GTZ) правительству оказывается поддержка в плане адаптации государственной стратегии по борьбе с браконьерством ПИАД (партнерство участников Зоологического общества Лондона (FZS), Королевского общества защиты птиц (RSPB) и АСБК) обеспечивает создание ООПТ в регионе Бетпак-Дала. Узбекистан: В октябре – декабре 2009 г. Обществом защиты флоры и фауны была организована серия семинаров, призванная выработать у работников правоохранительных органов более глубокое понимание проблемы сохранения редких видов животных на примере сайгака. Были рассмотрены такие темы, как пути усовершенствования межведомственного сотрудничества по вопросам охраны природы в свете международного и национального права и таможенного регулирования. Монголия: компьютерная программа „IRVES“ призвана отслеживать преступления в отношении дикой природы. Программа действует в полную силу и дает возможность интегрировать данные в базу данных, что должно помочь координации и коммуникации между всеми значительными правоприменительными органами.	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
2.2	Финансировать службы по борьбе с браконьерством для охраны всех популяций сайгака во всех странах ареала	1	A	<p>Казахстан: Постоянная борьба с браконьерством ведётся Охотзоопромом при содействии Комитета лесного и охотничьего хозяйства силами более 100 инспекторов, с использованием транспортных средств, с учетом ООПТ, поддерживаемых правительством Казахстана. Также оказывается поддержка со стороны НГО FZS, RSBK, «АСБК» (район Алтын Дала – с апреля 2008 г.) и благотворительным фондом Seimar Social Fund и Ак-Бокен (район Кызыл-Орда).</p> <p>Монголия: Группы инспекторов, состоящих из местных жителей, в настоящее время прекрасно снаряжены и получают хорошие зарплаты, им выделяются средства на приобретение бензина и обслуживание мотоциклов. В распоряжении группы 10 мотоциклов, 2 автомобиля с рациями и прочее оборудование, а также поддержка инспекторов в сомонах. Группа добивается значительных результатов. Новое мобильное подразделение по борьбе с браконьерством, состоящее из двух инспекторов и имеющее в своём распоряжении внедорожный автомобиль и полевое оборудование, ведёт достаточно эффективную работу на территории всего ареала обитания сайгака. Всемирный фонд защиты дикой природы провел межорганизационный проект по усовершенствованию методов борьбы с браконьерством.</p> <p>Россия: Сотрудники охотдепартамента Республики Калмыкия, а также биосферного заповедника «Чёрные земли» и заказника «Степной» в Астраханской области ведут постоянную борьбу с браконьерством в Прикаспии. Заказник «Степной» получил от Международного фонда защиты животных (IFAW) ежегодную финансовую поддержку, предназначенную для обеспечения мероприятий по борьбе с браконьерством и проведения просветительской работы, а также на приобретение автомобиля в июле 2010 г. Ввиду исключительно суровой зимы 2009-2010 гг. Российским представительством Всемирного фонда дикой природы и международным фондом IFAW были выделены целевые средства на проведение мероприятий по борьбе с браконьерством. Фирма Shell заявила о намерениях выделить средства на сохранение сайгака, в том числе и борьбу с браконьерством.</p> <p>Узбекистан: Новая специальная инспекция, укомплектованная шестью специалистами и оснащённая двумя автомобилями, была создана для охраны узбекской части устюртской популяции сайгака (Специальная Амударьинская инспекция), но ее эффективность невысока. Мероприятия по борьбе с браконьерством также проводятся Каракалпакским отделением Госохотнадзора.</p>	Частично выполнено – сохранить пункт
2.3	Там, где это необходимо, усилить законодательную базу для обеспечения эффективной борьбы с нарушителями	1	B	<p>Монголия: Министерство юстиции и внутренних дел и Министерство природы и окружающей среды договорились о проведении совместной кампании по профилактике преступлений на всей территории Монголии. Монгольским представительством Всемирного фонда дикой природы от имени Монгольского правительства совместно с Обществом охраны дикой природы (WCS) и другими НГО были разработаны поправки к законодательству об охоте, направленные на повышение эффективности природоохранных мероприятий. Эти поправки были</p>	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				<p>одобрены Министерством природы и окружающей среды и направлены на утверждение парламента. Штраф за браконьерство сайгака вырос с 30 до 300 долларов. Существует рабочая группа по борьбе с браконьерством, включающая членов MNET, Главного полицейского управления, Специальной государственной инспекции и Главного таможенного управления.</p> <p>В октябре 2007 г. дело о браконьерской охоте на 54 сайгаков, имевшей место в 2006 г., было повторно возбуждено, а судьи, закрывшие дело, были сняты с должности. Основным инициатором выступило Монгольское представительство Всемирного фонда дикой природы. В ноябре 2007 г. группой «Ирбис-3» была обнаружена убитая браконьерами самка сайгака и три кулана, а в марте 2008 г. – снежный барс. Все инциденты расследуются полицией. За период 2008-2009 гг. было зафиксировано три случая браконьерской охоты, преступники приговорены к лишению свободы на сроки от 2 до 5 лет. Обвиняемые в незаконной торговле рогами сайгака были приговорены к лишению свободы на сроки 3,6 и 5 лет.</p> <p>Россия: С 1 января 2008 г. полномочия в сфере борьбы с браконьерством, мониторинга и охраны окружающей среды были переданы региональным властям. Это привело к проблемам административного порядка, которые предстоит решить. В Калмыкии было принято новое законодательство об охране окружающей среды. Премьер-министром Республики Калмыкия, г-ном Владимиром Сенглеевым, было подписано Постановление № 155 от 7 мая 2009 г., на основании которого запрещается промысловая и спортивная охота на сайгака на период до 2013 г.</p> <p>В марте 2007 г. в Калмыкии были арестованы и отданы под суд два браконьера. В 2009 г. в Астраханской области был задержан браконьер. В 2010 г. на блокпостах ГИБДД были задержаны две группы браконьеров, за браконьерскую охоту на сайгака был арестован чиновник министерства внутренних дел.</p> <p>Казахстан: Были введены более высокие штрафы и увеличен срок тюремного заключения за браконьерскую охоту на сайгаков – в соответствии с законом № 1140 Республики Казахстан от 4 сентября 2001 г. срок наказания за причинение вреда рогатому самцу был увеличен до финансового эквивалента 200 месяцев тюрьмы, а за самку и молодого животного – до 150 месяцев.</p> <p>В 2006 г. было зафиксировано 11 случаев браконьерской охоты, в результате которых было убито 106 сайгаков; в 2007 г. зафиксировано 12 случаев – убито 44 животных; в 2008 г. зафиксировано 8 случаев – убито 57 животных; в 2009 г. зафиксировано 15 случаев – убито 92 животных; за первую половину 2010 г. зафиксировано 8 случаев – убито 76 животных. В период с 2007 г. по июль 2010 г. за преступления против сайгаков было осуждено 27 человек, изъято 318 рогов, взыскано штрафов на сумму 1,8 млн. тенге, конфисковано 4 транспортных средства и 22 единицы огнестрельного оружия.</p> <p>Узбекистан: Приказом № 39 Государственного комитета по охране природы от 21 апреля 2008 г. сайгак был занесён в Красную книгу Узбекистана, что подразумевает устрожение преследования по закону.</p>	

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				<p>Были зарегистрированы три случая браконьерства (один в 2008 году и два в 2010).</p> <p>Китай: В 2009 г. девять граждан Кыргызстана были приговорены к тюремному заключению за контрабандную торговлю рогами сайгака. В 2010 г. в городе Шенчжень, южный Китай, были арестованы два контрабандиста. В январе 2008 года в районе Синьцзян были арестованы два торговца за контрабанду 2653 сайгачьих рогов из Киргизстана; главный правонарушитель был приговорен к смертной казни, а его личное имущество конфисковано. Второй подсудимый получил 12 лет лишения свободы и штраф в размере 50 000 юаней. Еще два человека были арестованы по подозрению в контрабанде 66 сайгачьих рогов, также в районе Синьцзян. В 2009 году 53 рога были конфискованы в северо-восточном Китае, привезенные контрабандой из России.</p>	
2.4	Там, где это требуется, по возможности обеспечить необходимое обучение местных сотрудников полиции, ответственных за выполнение законов по борьбе с браконьерством	2	В	<p>Монголия: Два постоянных сотрудника Монгольского главного полицейского управления были командированы в США для обучения методам борьбы с нелегальной торговлей биоресурсами дикой природы. Монгольское представительство Всемирного фонда дикой природы вместе с Государственным специализированным инспекционным агентством и Институтом биологии Академии наук Монголии провели мероприятия по подготовке работников, инспекторов и добровольцев, занятых в охране сайгака. Монгольское представительство Всемирного фонда дикой природы совместно с Национальным комитетом по профилактике преступлений, Главным таможенным управлением, Управлением пограничной службы, Главным полицейским управлением, представителями СИТЕС и Государственным специализированным инспекционным агентством организовали обучение в четырёх пограничных пунктах и в четырёх аймачных центрах. Кроме этого, 17 аймаков приняли участие в месячной просветительской кампании «Повышение качества правоохранительной деятельности, направленной на предупреждение нелегальной торговли биоресурсами дикой природы и на борьбу с браконьерством». Монгольское представительство Всемирного фонда дикой природы и сотрудники СИТЕС подготовили руководство для инспекторов. Эти инициативы в сфере профессиональной подготовки укрепили сотрудничество между различными службами. В декабре 2008 г. были организованы мероприятия по комплексной подготовке для работников охраны сайгака, инспекторов службы экологического контроля и полицейских всех сомонов, находящихся на территории охраны сайгака в Монголии; мероприятия были проведены совместно с Государственным управлением полиции, основное внимание участников было уделено преступлениям в сфере охраны природы. Общество по охране дикой природы запустило программы-тренинги по вопросам торговли продуктами дикой природы в Лаосе, в которой участвовали члены МАРУ при поддержке со стороны проекта.</p> <p>Россия: В 2007 г. заказником «Степной» был получен малый грант от Международного фонда защиты животных (IFAW) для проведения мероприятий по профессиональной подготовке. В феврале 2009 г. работники заказника приняли</p>	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				<p>участие в организованной фондом командировке в Индию с целью обмена опытом в сфере борьбы с браконьерством (совместно со специалистами по борьбе с браконьерской охотой на тигра из дальневосточной России). Участники делегации посетили несколько национальных парков, провели встречи с представителями НГО и работниками государственных учреждений Индии.</p> <p>Казахстан: Проект ГЭФ/ПРООН «Степь» провел мероприятия по подготовке инспекторов и сотрудников, обслуживающих природоохранные зоны. Правительство ежегодно проводит подготовку работников пограничной и таможенной служб, а также передает руководящие документы соответствующим органам.</p> <p>Узбекистан: В ходе четырёх семинаров, организованных организацией «Международная фауна и флора» (FFI) на национальном, региональном (Каракалпакстан) и местном уровнях, работники таможенной и пограничной служб, а также местные милиционеры ознакомились с национальным и международным законодательством и конвенциями в сфере незаконной торговли сайгаком и другими представителями дикой природы. Совсем недавно был запущен проект, финансируемый фондом «Дарвинская Инициатива» и преследующий цель ознакомления с законодательством в сфере охраны дикой природы и обеспечения его соблюдения; предусматривается также проведение практических занятий.</p>	
3.0	Устойчивое использование и торговля				
3.1	Для снятия моратория на экспорт способствовать выполнению рекомендаций СИТЕС в России и Казахстане	1	В	<p>Россия: В декабре 2007 г. в Новосибирске состоялась встреча, на которой обсуждались достижения в области международного сотрудничества в сфере реализации норм конвенции СИТЕС (Конвенция по международной торговле вымирающими видами дикой фауны и флоры) в Алтае-Саянском экологическом регионе, в рамках проекта ПРООН/ГЭФ, с участием представителей СИТЕС, таможенных и пограничных служб, а также представителей стран, на территории которых обитает сайгак. На этой встрече были рассмотрены проблемы популяций, обитающих на территории Монголии, России и Казахстана.</p> <p>Казахстан: За последние пять лет Управление СИТЕС не выдало ни одного разрешения на торговлю рогами сайгака и товарами, производимыми из него.</p> <p>На международном уровне: Казахстан и Российская Федерация подписали МоВ в рамках КМВ, ввиду чего, а также с учётом отсутствия торговли в течение последних лет Постоянный комитет СИТЕС в марте 2010 г. согласился снять введённый им мораторий на экспорт, однако если любое из государств пожелает возобновить экспорт образцов данного вида, ему следует известить Секретариат СИТЕС о мерах, принятых им с целью соблюдения рекомендаций Комитета СИТЕС по животным, и Секретариат по согласованию с Председателем Комитета по животным должен установить, были ли соблюдены указанные рекомендации, и</p>	Выполнено – вычеркнуть этот пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				доложить о своём решении в Постоянный комитет.	
3.2	Создать механизм по обмену информацией о выявленных случаях нелегальной торговли древесиной и продукцией, получаемой от сайгака (задержание, конфискация), между странами ареала и странами-потребителями	1	В	На международном уровне: Механизмы достижения данной цели имеются. Секретариат СИТЕС поощряет использование Сторонами системы «Ecomessage» для обмена соответствующей информацией (http://www.cites.org/eng/notif/2009/E028.pdf). Другие Стороны также могут получить доступ к ней, обратившись к отчётам СИТЕС, составляемым раз в два года.	Не требуется – вычеркнуть этот пункт
3.3	Улучшить выполнение требований СИТЕС в странах ареала, в первую очередь в Казахстане, России и Узбекистане	2	В	Узбекистан: Правительством были приняты постановления государственного и регионального значения (Каракалпакстан), направленные на интенсификацию совместных действий всех правоохранительных органов в деле борьбы с браконьерством и незаконной торговлей сайгаком и получаемыми из него продуктами.	Частично выполнено – сохранить пункт, но перефразировать, чтобы прояснить смысл
3.4	Законодательно закрепить и внедрить соответствующие требования СИТЕС, в первую очередь в России, Туркменистане и Узбекистане, с целью их безоговорочного выполнения и усиления мер по контролю за торговлей и борьбы с браконьерством	2	В	Россия: Законодательство, принятое Российской Федерацией во исполнение конвенции СИТЕС, отнесено к Категории 1 в рамках проекта СИТЕС «Национальные законодательства»; данная категория является высшей категорией. Узбекистан, Монголия: Законодательство данных стран отнесено к Категории 2 (из 3 категорий), что говорит о наличии возможностей для дальнейшего совершенствования. Казахстан: Законодательство отнесено к Категории 2. Обеспечена законодательная защита вида: с 2004 г. разрешения на охоту не выдаются, добровольно приостановлен экспорт.	Частично выполнено – сохранить пункт, но перефразировать, чтобы прояснить смысл
3.5	Призвать страны, участвующие в торговле продукцией от сайгака, рассмотреть возможность создания контроля внутреннего рынка (регистрация запасов, маркировка дериватов и продукции, получаемой от сайгака, регистрация производителей и продавцов), опираясь на опыт Китая.	3	В	Китай: 12 ноября 2007 г. Китайская государственная администрация лесного хозяйства, Министерство здравоохранения, Государственная администрация по промышленности и торговле, Государственное управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов и Государственная администрация традиционной китайской медицины совместно озвучили «Уведомление об усилении мер охраны сайгака, панголина, редких видов змей и об обеспечении стандартизации применения продуктов этих видов в китайской медицине». Эта мера заполняет главный пробел в сфере контроля запасов рогов сайгака. На международном уровне: Соответствующие меры поощрения были предусмотрены отдельными решениями СИТЕС, вступившими в силу в 2004 г.; соответственно, необходимо уточнить, какие дальнейшие меры поощрения необходимы.	Частично выполнено – сохранить пункт, но перефразировать, чтобы прояснить смысл
3.6	Призвать страны ареала и страны-потребители продукции, получаемой от	2	А	На международном уровне: В июне 2007 г. сайгак стал предметом обсуждения на встрече Комитета по животным СИТЕС, и Секретариат СИТЕС сообщил о последних изменениях ситуации, включая результаты обзора торговли в странах-потребителях и	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
	сайгака, выполнять решения и рекомендации СИТЕС по результатам обследования рынка			<p>странах-производителях, проведенного организацией ТРАФФИК http://multitrans.ru/c/m.exe?t=4454994_2_1 и Обществом охраны дикой природы. См. http://www.cites.org/eng/cop/14/doc/E14-56.pdf. Подготовленная СИТЕС встреча (см. п. 3.11) свидетельствует, что секретариат СИТЕС работает с государствами ареала обитания над реализацией решений, принятых на 15-ой Конференции Сторон СИТЕС. Поскольку Государства-потребители (кроме Китая) не приглашены на встречу, взаимодействие с ними следует организовать каким-либо иным способом (сюда относятся Япония, Казахстан, Малайзия, Российская Федерация, Корейская Республика и Сингапур).</p> <p>Китай: На средства малого гранта АСС Китайским представительством Общества охраны дикой природы (WCS) проводится изучение рынка в г. Гуанчжоу. Управление Китайского отделения СИТЕС провело два согласовательных совещания, в Хайнани в декабре 2009 года и в в Даляне в июне 2010 года, в особенности рассматривавшие вопросы нелегальной торговли продукцией из дикой природы через Интернет, в частности сайгачьим рогом. В результате совещания в Даляне были закрыты крупнейшие деловые интернет-порталы, возникла значительная напряженность в международных отношениях и был закрыт главный охотничий интернет-форум.</p> <p>Россия и Китай: В результате исследования, проведенного Российским представительством Всемирного фонда дикой природы, дальневосточным подразделением организации ТРАФФИК и Российской таможенной академией в 2009 г. на российско-китайской границе был зафиксирован большой объем трансграничной незаконной торговли объектами дикой природы, в том числе сайгаком и получаемыми из него продуктами.</p>	
3.7	Проводить обучение и распространять учебные пособия по торговле продукцией, получаемой от сайгака, торговой статистике и методам определения такой продукции для правоохранительных органов на местных языках с привлечением имеющихся материалов и наилучших примеров из практики	2	А	<p>Монголия: См. пункт 2.4. Общество по охране дикой природы проводило в 2007-9 годах тренинги по исследованиям рынка.</p> <p>Казахстан: В рамках связанного с перелётными птицами проекта ПРООН/ГЭФ Комитет лесного и охотничьего хозяйства и Всемирный фонд дикой природы выдали всем пограничным и таможенным пунктам перечисленные в Приложениях к СИТЕС средства идентификации животных и растений. Для работников таможенной и пограничной служб ежегодно проводятся семинары, посвященные идентификации представителей видов, перечисленных в СИТЕС, и производимых из них продуктов.</p> <p>Узбекистан: В ходе четырёх семинаров, проведенных организацией «Международная фауна и флора» (FFI) на национальном, региональном (Каракалпакстан) и местном уровнях, работники таможенной и пограничной служб, а также местные милиционеры ознакомились с национальным и международным законодательством и конвенциями в сфере незаконной торговли сайгаком и другими представителями дикой природы.</p> <p>На международном уровне: Служба рыбных ресурсов и дикой природы США подготавливает справочник для США. СИТЕС не располагает никакими едиными справочными материалами, предметом рассмотрения которых является непосредственно сайгак, в Справочнике охраняемых видов СИТЕС</p>	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				<p>(http://www.cites.org/eng/resources/wiki_id.shtml) отсутствуют статьи, посвященные <i>S. tatarica</i> или <i>S. borealis</i>. Руководство по контролируемой поставке СИТЕС для работников правоохранительных органов (http://www.cites.org/eng/news/sundry/2008/Enforcement_guide_interpol_CITES.shtml) доступно на русском языке, предусмотренные им методы можно было бы применять для борьбы с незаконной торговлей сайгаком и получаемыми из него продуктами. Руководство по ведению допросов контрабандистов, которое в скором времени будет опубликовано совместно с ИНТЕРПОЛОМ, также будет доступно на русском языке.</p> <p>Китай: Китайское отделение Международного общества по охране дикой природы организовало пять тренингов по обеспечению соблюдения правовых норм в сотрудничестве с правительственными органами. Частью обучающей программы была определение сайгачьего рога. Международное общество по охране дикой природы (WCS) также составило и перевело пособие-определитель продукции из представителей дикой природы. Оно широко распространялось в провинции Гуандун и применялось на семинарах-тренингах.</p>	
3.8	По возможности включать вопросы охраны сайгака и торговли его продукцией в повестки дня политических совещаний на высшем уровне (например, встречи лидеров Шанхайской организации сотрудничества (ШОС)) для повышения осведомленности ответственных лиц и обеспечения политической поддержки на высшем уровне при реализации Плана действий Международной среднесрочной рабочей программы	2	А	Представители WCS выступили с докладом на совещании по вопросам традиционной китайской медицины.	Не выполнено – вычеркнуть этот пункт?
3.9	Поощрять исследования, направленные на сокращение количества рогов сайгака, используемых в традиционной азиатской медицине, и обмен информацией между странами ареала и странами-потребителями	2	В	Китай: Китайское представительство Общества охраны дикой природы проводит исследование потребления на отдельных рынках, а также изучает возможные альтернативы, способные заменить рога сайгака. В 2009 году представители WCS выступили с докладом на практическом семинаре TRAFFIC/TCM по рациональному использованию продукции из представителей дикой природы.	Частично выполнено – сохранить пункт
3.10	Обеспечить финансирование для проведения международного рабочего совещания по реализации решений СИТЕС, укреплению законодательной базы и	2	В	На сентябрь 2010 г. запланировано проведение семинара по вопросам торговли; семинар организуется совместно Китайским управлением СИТЕС, СИТЕС и КМВ.	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
	международного сотрудничества в Центральной Азии с использованием опыта совещания, проведённого в Урумчи в 2005 году				
3.11	Поощрять связи между странами обитания сайгака и компаниями, производящими препараты традиционной азиатской медицины, для обеспечения рационального использования ресурсов сайгака	2	В	Данный вопрос следует рассмотреть на семинаре по вопросам торговли, запланированном на сентябрь 2010 г. и организуемом совместно Китайским управлением СИТЕС, СИТЕС и КМВ.	Частично выполнено – сохранить пункт
3.12	В рамках выполнения долгосрочной программы рассмотреть возможность различных подходов и критерии использования трофейной охоты на сайгака в качестве источника средств для его охраны и поддержки местного населения в том случае, если численность популяции будет восстановлена до необходимого для этого уровня, и при условии соблюдения всех требований СИТЕС, с учетом как возможной выгоды, так и потенциального риска этого метода финансирования.	2	В		Не выполнено – сохранить пункт
4.0	Работа с населением				
4.1	Расширить работу в рамках существующих и находящихся в начальной стадии проектов по поддержке и повышению благосостояния местного населения и разработать новые программы в необходимых районах ареала сайгака	1	А	Узбекистан: Новая программа, направленная на развитие традиционных женских кооперативов вышивальщиц, была запущена в апреле 2008 г.; её реализацией занималась АСС совместно с НГО «Золотое наследие Арала» и «Орнамент», при финансовой поддержке Сети по сохранению дикой природы (WCN) и организации «Wilds»; в рамках программы проводились практические занятия для местного молодого женского населения, начат сбыт продукции. В 2010 г. должен быть запущен новый проект Агентства США по Международному Развитию (АМР), проводимый организацией «Международная фауна и флора»; проект предусматривает изучение приемлемых альтернативных источников средств к существованию в Узбекистане и Казахстане. Казахстан: В середине 2007 г. в поселке Бозой был проведён и закончен второй тур малых грантов организации «Международная фауна и флора» (FFI), предназначенных для создания альтернативных источников средств к существованию для местного населения, населяющего ареал обитания уязвимой популяции сайгака. Содействие процессу перехода на	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				<p>альтернативные источники на территории ареала обитания сайгака оказывается в рамках проектов ГЭФ, ПРООН и Всемирного банка.</p> <p>Россия: В 2008 г. в рамках экспериментальной программы наблюдений с участием местного населения, финансируемой Британским советом, для наблюдения за сайгаками на неполный рабочий день были привлечены местные фермеры; проект «оборота коров» проводился на средства Министерства охраны окружающей среды, продовольствия и развития сельских регионов Великобритании (2006-2008 гг.). Реализацией обоих проектов занимался Центр диких животных (CWA) совместно с Королевским колледжем.</p> <p>Монголия: Целью проекта Монгольского представительства Всемирного фонда дикой природы, который проводится в последние три года в окрестностях озера Хар-Ус, является замена индивидуального семейного выпаса скота на выпас на общественных пастбищах местного значения, находящихся в критических местах обитания сайгака. Были организованы вводные учебные курсы на основе концепций и инструментов управления местными общинами для создания общественных групп и планов совместного управления пастбищами. Была создана система местных помощников/инструкторов из заинтересованных пастухов. Они организуют поддержку охраны из групп пастухов среди местного населения.</p>	
4.2	Отслеживать отношение к мероприятиям по охране сайгака и случаям браконьерства и нелегальной торговли во время проведения социальных исследований на местном уровне, включая мониторинг с участием местного населения	2	A	<p>Россия: В октябре – ноябре 2007 г. Центром экологических проектов и Королевским колледжем Лондона при финансовой поддержке фонда «Дарвинская инициатива» был проведён опрос с целью выявления отношения к охране сайгака и определения эффективности природоохранных проектов. В январе 2008 г. Калмыцким государственным университетом и Королевским колледжем Лондона при финансовой поддержке Британского совета был запущен одногодичный пилотный проект по наблюдению за сайгаком с участием местного населения. В рамках проекта Центра диких животных и Королевского колледжа, проведенного весной-летом 2009 г., местные фермеры привлекались к мероприятиям по наблюдению за сайгаком и занимались сбором данных о распределении популяции, а также продолжили ранее начатый опрос, предметом которого стало отношение к природоохранным мероприятиям.</p> <p>Узбекистан: АСС и Институт зоологии при поддержке организации «Международная фауна и флора», при финансировании «Сети по сохранению дикой природы» (WCN) продолжили реализацию проектов по организации сообщества «Друзья сайгака» и поддержке клубов народного промысла. В январе 2008 г. был запущен новый 18-месячный проект, осуществляемый организацией «Международная фауна и флора» (FFI). Его основной целью стало создание местных групп наблюдателей и защитников сайгака. Новый проект АМР, осуществляемый организацией «Международная фауна и флора», предусматривает сбор минимально необходимой информации, касающейся отношения местного населения к браконьерству.</p> <p>Казахстан: В 2008 г. при поддержке Германского общества по техническому</p>	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				<p>сотрудничеству (GTZ) в рамках Природоохранной инициативы «Алтын Дала» (ПИАД) были проведены исследования, объектами которых стали браконьерство и условия жизни местного населения. Новый проект АМР, координатором которого выступает организация «Международная фауна и флора», предусматривает сбор минимально необходимой информации, касающейся отношения местного населения к браконьерству в районе плато Устюрт.</p> <p>Монголия: Инспекторы из числа добровольцев, координируемые Монгольским представительством Всемирного фонда дикой природы, проводят мониторинг отношения местного населения к браконьерской охоте на сайгака и успехи инициатив по общественному выпасу. Предлагается награда за информацию о случаях браконьерства и нелегальной торговли представителями дикой природы, информация об этой стратегии была широко распространена по всему ареалу сайгака.</p>	
4.3	Расширять участие различных заинтересованных лиц и организаций в охране сайгака и поощрять участие и поддержку мер по охране сайгака местным населением	2	А	<p>Казахстан: Природоохранная инициатива «Алтын Дала» с участием местных общин начала реализацию программы мер по борьбе с браконьерством, что привело к увеличению числа преступлений, фиксируемых благодаря сообщениям местных жителей. Фондом Seimar Social Fund был профинансирован ряд мероприятий по привлечению и повышению уровня осведомленности учащихся школ.</p> <p>Монголия: В 2006 году Монгольское представительство Всемирного фонда дикой природы организовало дискуссию за круглым столом с участием лиц и организаций, заинтересованных в сохранении сайгака, и создало систему инспекторов-добровольцев, утвержденную на государственном уровне. С участием местных пастухов были проведены исследования по оценке текущего состояния, выявлены «узкие места» и рассмотрены способы продвижения вперед по пути охраны сайгака силами местных общин. Монгольское отделение Всемирного фонда дикой природы поддерживает план мероприятий, разработанный правоохранительными органами в пределах ареала сайгака.</p> <p>В Гоби-Алтайском аймаке 25-31 октября 2007 г. вниманию широкой аудитории, включая представителей местной власти, средств массовой информации и других заинтересованных групп, был представлен проект в области охраны сайгака, финансируемый фондом MAVA.</p> <p>Россия: В 2007 г. был запущен проект, финансируемый Ассоциацией религий в обществе и реализуемый под руководством «Дхарма-центра» в Калмыкии, с целью привлечения религиозных групп к мероприятиям по охране сайгака.</p> <p>Культурный обмен между Великобританией и Калмыкией, который состоялся в мае-июне 2007 г. при финансовой поддержке фонда «Дарвинская инициатива», способствовал углублению понимания проблем охраны сайгака и путей их решения в будущем. В январе 2008 г. Калмыцким государственным университетом и Королевским колледжем Лондона при финансовой поддержке Британского совета был запущен одногодичный пилотный проект по наблюдению за сайгаком с</p>	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				<p>участием местного населения. Финансируемый ARC проект Центра диких животных в Калмыкии был завершён, одним из его результатов стало открытие Буддистского монастыря в центре разведения сайгака. В 2010 г. в Калмыцком государственном университете был проведён круглый стол и молодежный форум, посвященный «Году сайгака».</p> <p>Узбекистан: АСС и Институт зоологии и организация «Международная фауна и флора» при финансовой поддержке «Сети по сохранению дикой природы» (WCN) продолжили реализацию проектов по организации сообщества «Друзья сайгака» и поддержке клубов народного промысла. В январе 2008 г. был запущен новый 18-месячный проект, реализуемый организацией «Международная фауна и флора» (FFI) и компанией «Бритиш Американ Табакко» (BAT). Его основной целью стало создание местных групп наблюдателей и защитников сайгака Программа, направленная на развитие традиционных женских кооперативов вышивальщиц, была запущена в апреле 2008 г.; её реализацией занималась АСС совместно с НГО «Золотое наследие Арала» при финансовой поддержке Сети по сохранению дикой природы (WCN).</p> <p>Китай: В ноябре 2009 г. в рамках Международной конференции и выставки, посвящённых традиционной медицине, Китайское представительство Общество охраны дикой природы провело презентацию по вопросам сохранения популяции сайгака. Распространялись брошюры, проводились встречи с общественностью и мероприятия с участием местных жителей и покупателей, в автобусах расклеивались тематические плакаты.</p>	
4.4	Содействовать рациональному использованию пастбищ для устранения конфликтов между людьми и сайгаком	2	А	<p>В рамках проекта ПРООН в сфере водных ресурсов был разработан план для Кургальджинского заповедника, на территории которого обитают сайгаки.</p> <p>Монголия: См. пункт 4.1.</p> <p>Узбекистан: В Устюртском районе запущен проект, посвященный способам организации ландшафта в контексте охраны сайгаков (FFI/AMP).</p>	Частично выполнено – сохранить пункт
4.5	Обеспечить ответственность национальных служб за интеграцию участия населения и его информированность при реализации намеченных планов	2	В	<p>Монголия: Всемирная организация по охране дикой природы (WCS) провела практический семинар участников для обсуждения этих вопросов с участием широких кругов.</p>	Не выполнено – сохранить пункт
5.0	Улучшение информированности				
5.1	Продолжить хорошо разрекламированную кампанию в средствах массовой информации на региональном, национальном и местном уровнях, освещающую сохранение, восстановление и	2	В	<p>На международном уровне: АСС принял участие в ежегодной выставке, проводившейся Сетью по сохранению дикой природы в Сан-Франциско в 2007-2008 гг. и направленной на ознакомление международной общественности с проблемами сайгака. В этот период в европейских газетах и журналах был напечатан ряд отчётов и статей, посвященных сайгаку.</p> <p>Казахстан: Было опубликовано большое количество газетных статей, переданы передачи на радио и телевидении, темой которых стала важность охраны сайгака, в том числе в связи с недавним массовым падежом на Урале. Телевизионный фильм</p>	Выполнено – однако должно осуществляться непрерывно, поэтому сохранить пункт, хотя и понизить до В2

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
	рациональное использование сайгака, с разъяснением существующих проблем, уделяя особое внимание местным средствам массовой информации			<p>о сайгаке, снятый на студии «Гала Фильм» в 2006 г., несколько раз транслировался по национальному телевидению. Фондом Seimar Social Fund был проведен ряд мероприятий, включая демонстрацию фильмов, интервью с журналистами, распространение брошюр и посещение школ. Охотзоопром занимается распространением брошюр и тесно сотрудничает со СМИ.</p> <p>Монголия: Было создано одиннадцать экологических клубов в школах на территории реализации проекта. С помощью Аймачного агентства по образованию с целью привлечения детей среди молодежных клубов были проведены конкурсы на получение мелких грантов. В январе 2008 г. Монгольское представительство Всемирного фонда дикой природы (WWF-MN) начало выпускать в эфир еженедельную радиопрограмму и тесно сотрудничает со СМИ в сфере разъяснения проблем охраны окружающей среды. Широкая и активная сеть учителей, ученых, журналистов и защитников природы активизирует рациональное использование ресурсов и охрану природы. Местные монастыри и врачи информируют население, опровергая миф о возбуждающем воздействии на людей афродизиаков животного происхождения. В конце 2006 г. было опубликовано несколько газетных статей, брошюр и руководств, изобличающих браконьеров, которые охотятся на сайгаков. На всём протяжении этого периода сайгакам регулярно уделялось внимание на радио и в телеэфире. Монгольским представительством Всемирного фонда дикой природы в сотрудничестве с Научно-экологическим кинематографическим обществом Монголии был снят научно-популярный документальный фильм о биологических особенностях и условиях обитания сайгака, а также написана песня о сайгачёнке.</p> <p>Узбекистан: В 2009 г. на телевидении прошла передача, посвященная реализуемому в Узбекистане проекту в области альтернативных источников средств к существованию; проект регулярно освещается во всех СМИ. 16 декабря 2009 г. в новостном выпуске регионального телевизионного канала вниманию зрителей был представлен сюжет о проведении семинара для работников таможенной службы Каракалпакстана. Была показана телепрограмма об окружающей среде Устюрта, информация о мероприятиях, связанных с сайгаком, регулярно транслируется по местному телевидению.</p> <p>Россия: Было опубликовано большое количество газетных статей, проведены передачи на радио и телевидении, темой которых стала важность охраны сайгака, профильные проекты и примеры обмена международным опытом.</p> <p>Китай: Китайским представительством Сети по сохранению дикой природы в 2009 г. была проведена кампания в СМИ, в ходе которой были освещены проблемы охраны сайгака и незаконной торговли рогами.</p> <p>Туркменистан: Информация через СМИ, в том числе телетрансляции и публикации в газетах.</p>	
5.2	Продолжить разработку [2 А] и широкое распространение [2	2	В	Казахстан: В октябре 2007 г. при поддержке Союза охраны природы Германии (NABU) был показан 15-минутный мультфильм о сайгаке. Мультфильм под	Выполнено – сохранить пункт,

Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
<p>В] информации и учебных материалов по биологии и охране сайгака, предназначенных для местного населения и ответственных лиц</p>			<p>названием «Сага о сайгаках», созданный студией АниМастер, стал победителем 13-го международного телевизионного фестиваля «Спасти и сохранить», прошедшего в г. Ханты-Мансийске 2-6 июня 2009 г., и удостоился награды международного экологического кинофестиваля, проведенного в г. Оренбурге в 2009 г. Студия АниМастер объявила конкурс на лучший сценарий для второго мультфильма о сайгаках; конкурс был проведен в 2008 г., в настоящее время подводятся его итоги, см. http://saiga.kz.</p> <p>Телевизионный фильм о сайгаке, снятый на студии «Гала Фильм» в 2006 г., несколько раз транслировался по национальному телевидению. Среди местного населения была распространена брошюра под названием «Давайте сохраним сайгака для будущих поколений». В мае 2009 г. сеть «Меломан» выпустила первый в Казахстане лицензионный DVD-диск, на котором этот и другие мультфильмы представлены на казахском языке.</p> <p>Охотзоопром и АСБК занимаются распространением ряда научно-популярных и информационных материалов, посвященных сайгаку, среди местного населения в районе Бетпак-дала. Ассоциация ведёт работу со школами, организует просветительские мероприятия и проводит встречи с представителями сельских властей. Во время школьных каникул юные добровольцы могут работать в составе команды АСБК. Проект осуществляется при финансовой поддержке Федерального ведомства Германии по охране природы (BfN).</p> <p>В 2009 г. Карагандинским «ЭкоМузеем» был организован информационный стенд, посвящённый охране сайгака; посетителям и школьникам предоставлялись тематические брошюры; мероприятие было проведено на средства малого гранта АСС.</p> <p>Монголия: Среди населения, проживающего в районе обитания сайгака, были распространены брошюры; в конце 2006 г. проводились детские художественные конкурсы. Монастырь в сомоне Дарви-Кобдоского аймака поддерживает дело охраны сайгака, приглашая людей к участию «в экологически ориентированных религиозных мероприятиях». Монгольским представительством Всемирного фонда дикой природы (WWF-MN) совместно с монастырем в сомоне Дарви была переведена с тибетского на монгольский язык книга «Сутан сан» (Книга благословлений) и распространена среди местного населения.</p> <p>В рамках проекта фонда MAVA при участии Монгольского представительства Всемирного фонда дикой природы, Министерства образования, учёных и НГО была проведена оценка нужд в области образования и распространения информации. Был принят на работу специалист по просветительской работе, в обязанности которого будет входить взаимодействие со школами, местной общественностью и средствами массовой информации. Вовлечение школ и групп молодежи через образовательный процесс доносит информацию до семей пастухов, что облегчает переговоры об уменьшении выпаса домашнего скота в критических зонах обитания сайгака и сокращении нелегальной деятельности.</p>	<p>но вычеркнуть компоненты развития А2</p>

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				<p>Проект внес значительный вклад в воплощение Национальных стандартов образования в Монголии согласно Министерству образования, культуры и науки. Значительная поддержка оказывалась со стороны Отдела образования аймага. Были разработаны школьные программы на уровне аймагов и сумов, включающие биологию и экологию сайгака.</p> <p>Россия: В сентябре-октябре 2007 г. при финансовой поддержке фонда «Дарвинская инициатива» Центр экологических проектов провёл общественную кампанию, направленную на повышение уровня осведомлённости населения. Кроме того, среди местного населения силами ЦЭП был распространён бюллетень «<i>Saiga News</i>» и календари, иллюстрированные детскими рисунками; прочитаны лекции в школах, организованы конкурсы детских поделок, а на территории нескольких фермерских хозяйств в районах обитания животных проведена демонстрация фильма, посвящённого теме вымирания сайгака. 5 июня 2008 г., в День окружающей среды ЦЭП совместно с Эколого-биологическим центром Республики Калмыкия провёл конкурс детского творчества.</p> <p>Центр диких животных организовал 24 образовательных экскурсии в центре разведения сайгака.</p> <p>Заказник «Степной» Астраханской области при финансовой поддержке Международного фонда защиты животных (IFAW) также организовал лекции в школах и показы фильмов. В апреле 2009 г. работники Центра диких животных и Национального музея Республики Калмыкия им. Н.Н. Пальмова посетили ряд школ, чтобы рассказать детям о проблемах охраны сайгака и об окружающей среде.</p> <p>В Астраханской области для представителей общественности организуются регулярные посещения заказника «Степной». В январе-мае 2008 г. заказник «Степной» при финансовой поддержке АСС начал проект создания экологических троп для туристов.</p> <p>26 мая 2009 г. в рамках ежегодного природоохранного мероприятия «Дни защиты от экологической опасности» в Калмыкии были объявлены результаты республиканского конкурса среди школьников «Степная антилопа».</p> <p>Узбекистан: Продолжается реализация финансируемого Сетью по сохранению дикой природы (WCN) проекта АСС, направленного на повышение уровня осведомлённости общественности; в рамках проекта ведётся распространение бумажной версии бюллетеня «<i>Saiga News</i>» на узбекском языке и проводятся лекции в школах. Проект осуществляется АСС и Институтом зоологии.</p> <p>С 2007 г. во многих школах проводились мероприятия, посвящённые сайгаку. Незадолго до окончания учебного года летом 2007-2008 гг. учителя и школьники двух кишлаков отметили «День сайгака», который уже утвердился на уровне местных общин. Благодаря помощи Союза охраны природы Германии (NABU) была проведена подготовка учебного пособия по сайгаку, которое при поддержке организации «Международная фауна и флора» (FFI) было выдано учащимся в</p>	

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				конец 2009 г. Последние достижения в области охраны сайгака регулярно освещаются на сайте http://www.econews.uz/econews/rus/news/ . Китай: Среди заинтересованных лиц, включая представителей традиционной медицины, была распространена брошюра, рассказывающая об охранных мероприятиях и торговле объектами дикой природы (в том числе сайгаком); в ряде учреждений, включая школы и университеты, были проведены тематические презентации. Каждый выпуск бюллетеня <i>Saiga News</i> был переведен на китайский и распространен более 7000 подписчиков.	
5.3	Поддерживать и регулярно обновлять существующие вебсайты по охране, восстановлению и рациональному использованию сайгака, включая создание и поддержку официальных сайтов национальных служб	2	В	На международном уровне: Веб-сайт АСС был опубликован в октябре 2007 года по адресу www.saiga-conservation.com , и с тех пор регулярно обновляется по разделу новостей. Список рассылки «Saiga News» постоянно расширяется. Бюллетень «Saiga News», доступный на шести языках, регулярно рассылался в течение всего отчетного периода. Информационный веб-сайт по сайгаку по адресу http://www.saigak.biodiversity.ru/ по-прежнему поддерживается и обновляется на английском и русском языках. Бюллетень <i>Saiga News</i> доступен на китайском языке на http://www.wildlifewarden.net/wcs/mini/Saiga-Chinese.pdf . Необходимы также сайты координационного центра и интернет-библиотеки (см. пункт 1.5).	Частично выполнено – сохранить пункт
5.4	Расширить распространение и известность публикации <i>Saiga News</i> на местном уровне, а также на национальном и международном уровнях с использованием других средств массовой информации	2	В	На международном уровне: См. раздел 5.3. Однако более широкое международное распространение сдерживается условиями финансирования и инфраструктуры. Узбекистан: В декабре 2008 года «Saiga News» удостоен приза Узбекистана за лучшую публикацию в области экологии, а в январе бюллетень «Saiga News» получил малый грант Фонда Руффорда.	Частично выполнено – сохранить пункт
6.0	Составление карт распространения				
6.1	Обобщить информацию по использованию сайгаком местообитаний и ареала в настоящее время и в прошлом; определить ключевые особенности, включая типы используемых местообитаний и последствия воздействия человека	2	А	Казахстан: Охотзоопром и Институт зоологии выпускают ежегодный отчет о распространении сайгака. Начиная с весны 2007 ПИАД свело , данные в базу данных, в том числе данные от зрителей и данные телеметрии, по распространению, местам обитания и экологии сайгака и за обработку данных, которые собирают инспекторы в районе Алтын Дала. Эта работа финансируется правительством Германии и Франкфуртским зоологическим обществом (FZS). Проводились также наблюдения над остаточной популяцией сайгака в районе оз. Балхаш. Монголия: В 2006 и 2008 гг. была создана ГИС ареала сайгака, которая включает в себя распространение сайгака, плотность поголовья, места браконьерства, а также такие важные области, как места размножения и миграционные коридоры, основанные на телеметрических исследованиях при поддержке WCS Россия: С 2003 г. продолжается пополнение базы данных о распространении	Частично выполнено – сохранить пункт, но понизить до В2

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				<p>сайгака в Прикаспийском регионе, размере стад и их структуре в биосферном заповеднике «Чёрные земли» и заказнике «Степной». В 2008 г. в рамках проекта, осуществляемого при финансовой поддержке программы «Bridge», была создана ГИС обеих охраняемых территорий. В рамках проекта в Калмыкии летом 2009 г., с использованием местных сведений, была составлена карта распространения сайгака за пределами охраняемых районов. Существует и постоянно обновляется ГИС.</p> <p>Узбекистан: Институт зоологии, организация «Международная фауна и флора» (FFI) и АСС собрали данные о сезонной динамике распространения сайгака при помощи программы с участием местного населения и внесли их в базу данных. Господин А. Нариджанов при финансовой поддержке Программы малых грантов АСС провёл исследование присутствия сайгака на полуострове Возрождение.</p> <p>На международном уровне: Королевским колледжем и Институтом зоологии Казахстана был проведён анализ архивных данных по распространению сайгака, а результаты опубликованы в виде двух статей в международных журналах. Однако существующие данные ограничивают возможность дальнейшего анализа (см. пункт 6.2).</p>	
6.x	Анализ сценариев вероятных будущих изменений в распространении сайгака, в составе стад, а также факторов угрозы в свете изменения климата, инфраструктуры и человеческого фактора, и разработка плана соответствующих мероприятий по сохранению сайгака	1	A	<p>Казахстан: Был проведён и предоставлен Королевскому колледжу Лондона для публикации анализ эффективности охраняемых территорий в регионе Бетпак-Дала с учётом целого ряда сценариев будущих изменений. ПИАД осуществляет проект по ландшафтному планированию окрестностей запланированного заповедника «Алтын Дала», который финансируется немецким Федеральным министерством по охране окружающей среды (BMU).</p> <p>Узбекистан: Планирование на уровне ландшафта является характерной чертой запланированного проекта ГЭФ/ПРООН «Сохранение биоразнообразия...», координируемого организацией «Международная фауна и флора» проекта АМР и нового исследовательского проекта, который будет осуществляться Королевским колледжем, организацией «Международная фауна и флора» (FFI) и Институтом зоологии.</p>	Предлагаемый новый пункт
6.2	Провести исследование миграций сайгака с помощью современных методов (включая спутниковое слежение)	2	B	<p>Монголия: В августе 2006 г. сотрудники Общества охраны дикой природы (WCS) и Академии наук Монголии поместили восемь сайгаков спутниковыми ошейниками. С 2008 г. на 116 детёнышей сайгака были надеты радиоошейники; эту работу провели сотрудники Общества охраны дикой природы и Института биологии МАН.</p> <p>Россия: В 2009 году три мужских особи были помечены радиоошейниками и их перемещения отслеживаются. В 2010 было произведено испытание ошейников с передатчиками GPS.</p> <p>Казахстан: Бетпак-Дала: 20 сайгаков были помечены спутниковыми ошейниками</p>	Частично выполнено – сохранить пункт и повысить до A1

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				пр поддержки Комитета лесного и охотничьего хозяйства и Охотзоопроста в рамках программы ПИАД. Устюрт: в ноябре 2009 года пять сайгаков были помечены ошейниками ARGOS в соответствии с соглашением между Институтами зоологии Казахстана и Узбекистана, Университета Тоттори (Японии) и Королевского колледжа Лондона.	
6.3	Внести все собранные данные в ГИС и разработать систему для обмена информацией	2	В	См. пункт 6.1. Индивидуальные системы ГИС были разработаны для каждого из ареалов, упомянутых в пп. 6.1 и 6.2, но к настоящему моменту всё ещё нет системы обмена информацией.	Частично выполнено – сохранить пункт и уточнить формулировку, сосредоточив внимание на обмене информацией
6.4	Проанализировать использование ареала на основе этой информации и разработать соответствующие рекомендации по охране сайгака	2	В	Казахстан: См. предложенный выше новый пункт 6.х. Полученная информация применяется для планирования ООПТ и миграционных коридоров, а также для государственных мероприятий.	Частично выполнено – сохранить пункт и повысить до А1
6.5	Проанализировать сценарии вероятного изменения распространения сайгака, его численности, демографии и угроз в будущем в свете изменения климата, инфраструктуры и человеческого фактора, и разработать план действий по сохранению вида, исходя из результатов	1	А	Казахстан: Комитет лесного и охотничьего хозяйства анализирует эффективность мер по сохранению и планирует мероприятия на будущее. ПИАД проводит проект по ландшафтному планированию в окрестностях запланированной особо охраняемой территории «Алтын-Дала» при финансовой поддержке Министерства окружающей среды Германии через Федеральное управление по вопросам окружающей среды Германии, и движется к моделированию сценария. Узбекистан: Планирование на ландшафтном уровне является частью не только запланированного проекта ПРООН/ГЭФ „Mainstreaming biodiversity...“, проекта АМР США, проводимого FFI, но также нового исследовательского проекта, который будет проводиться Имперским колледжем Лондона, FFI и институтом зоологии. Россия: производится планирование сохранения сайгака на основе предшествовавшего анализа сценариев.	Предлагается новый пункт
7.0	Охраняемые природные территории				
7.1	Расширить и улучшить национальные сети охраняемых территорий для охраны сайгака, уделяя особое внимание охране ключевых	1	В	Казахстан: В феврале 2007 года было объявлено о создании Иргиз-Тургайского государственного заповедника в восточной части Актюбинской области, в районе обитания бетпакадалинской популяции сайгака. В 2008 году, при поддержке ПИАД, научное обоснование по созданию нового государственного природного заповедника «Алтын Дала» было принято правительством. На ближайшие	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
	участков (места гона и отёла) и путей миграции, опираясь на рекомендации согласно пункту 6.4			<p>несколько лет запланировано создание нескольких новых и расширение существующих ООПТ, в том числе расширение Иргиз-Тургайского государственного природного заповедника и Улытайского заказника.</p> <p>Россия: Статус особо охраняемой природной территории (заказника) «Степной» в Прикаспийском регионе был изменен в августе 2007 года путём выделения на его территории двух зон: зоны исключительно для охраны сайгака и зоны рационального использования. Это призвано повысить полномочия администрации заказника для более эффективной охраны сайгака. В 2010 году начался проект ГЭФ, рассчитанный на пять лет и включающий, в частности, биосферный заповедник «Чёрные земли». Этот проект направлен на совершенствование управления ООПТ, в которых сайгак выступает в роли вида-индикатора.</p> <p>Узбекистан: В 2008 году начат новый 12-месячный проект, осуществляемый организацией «Международная фауна и флора» (FFI), по повышению эффективности Заказника «Сайгачий». Работы по проекту включают подготовку информации о районе, а также разработку рекомендаций по реорганизации структуры заказника и его управления, которые были представлены правительству Узбекистана и Совету министров Каракалпакстана. В 2010 году начался новый, финансируемый ГЭФ (Глобальный экологический фонд) проект ПРООН (Программа развития ООН) по сохранению биоразнообразия в условиях развития нефтегазовой промышленности, в котором ключевым компонентом являются меры по сохранению сайгака в новых и уже существующих особо охраняемых природных территориях.</p> <p>Монголия: В 2007 году в районе обитания сайгака был создан заповедник местного значения «Чандмани Хурен Тал» площадью 133 317 гектаров.</p>	
7.2	Провести научные исследования по изучению возможности создания трансграничных охраняемых территорий в подходящих районах	2	В	В данный момент мероприятия не проводятся.	Частично выполнено – сохранить пункт
8.0	Мониторинг				
8.1	Проводить ежегодные учеты численности сайгака	1	В	<p>Казахстан: Каждую весну в 2007-2010 гг. проводились авиаучёты всех трёх популяций сайгака.</p> <p>Монголия: Последние 10 лет проводятся ежегодные учёты численности. Автомобильные обследования всего ареала были проведены в январе 2008 года, а также в январе и октябре 2009 года. Автомобильные обследования проводились в 2006 и 2007 году в Шаргын Гоби с применением метода Distance sampling. В августе 2010 был проведен авиаучет.</p> <p>Узбекистан: В январе 2008 года Министерство охраны природы провело авиаучёт сайгака. 5-7 апреля 2009 года, в соответствии с соглашением между ведомствами Госбиоконтроля республик Узбекистан и Казахстан, авиаучёт численности</p>	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				устюртской популяции впервые был проведён одновременно в обеих странах.	
8.2	Осуществлять мониторинг популяций сайгака, их демографических параметров и местообитаний	2	A	<p>Казахстан: Мониторинг состояния популяции (половозрастная структура, распространение и отёл) проводится ежегодно во всех трёх популяциях, при поддержке Правительства Республики Казахстан. ADCI также провело мониторинг бетпакадалинской популяции. С весны 2008 года и до начала 2009 года было проведено детальное обследование уральской популяции, профинансированное малым грантом Альянса по сохранению сайгака (АСС). Текущий контроль в районе Алтын Дала осуществляется инспекторами. В рамках проекта ГЭФ/ПРООН разрабатывается новая система мониторинга степи. Новый проект, финансируемый фондом «Дарвинская инициатива», будет исследовать закономерности выпаса в степной экосистеме «Алтын Дала».</p> <p>Россия: Мониторинг состава поголовья сайгака, численности, отёла, размеров и структуры стад, а также распространения сайгака проводились – как и в прошлые годы – на территории ареала инспекторами Госохраны, а также – в заказнике «Степной» и в биосферном заповеднике «Чёрные земли».</p> <p>Узбекистан: Государственный комитет охраны природы подготовил проект разработки методов охраны устюртской популяции на период 2008-2011 гг. Экологический аудит полуострова Возрождения в Аральском море, проведённый в марте 2009 года, показал ухудшение состояния окружающей среды для местной популяции сайгака на полуострове, начиная с момента открытия полуострова для людей в 2007 году.</p> <p>Мониторинг устюртской популяции сайгака в Узбекистане проводился работниками Института зоологии и АСС при поддержке организации «Международная фауна и флора» (FFI), при участии местного населения.</p> <p>Монголия: Мониторинг сайгака ведётся непрерывно в соответствии со стандартными методами, разработанными Институтом биологии. Инспекторы наблюдают за распространением, количеством, половозрастной структурой и используют глобальную систему позиционирования (GPS) для соответствующего картирования. В ходе проекта ведётся непрерывная оценка смертности детёнышей сайгака с использованием методов радиослежения за детёнышами. Программа Монгольского отделения Всемирного фонда по охране дикой природы в сотрудничестве с Институтом биологии Монгольской Академии Наук запустила долгосрочный проект по сбору дальнейшей информации о виде.</p>	Частично выполнено – сохранить пункт
8.3	Рассмотреть различные методы мониторинга и выбрать наиболее подходящие для достоверного учета численности сайгака. Установить подходящие размеры выборки, время проведения и частоту учетов для получения достоверных данных о	2	A	<p>Казахстан: В октябре 2007 года доклад о методах авиаучёта, подготовленный при финансовой поддержке Франкфуртского зоологического общества в сотрудничестве с АСВК, был представлен Комитету по лесному и охотничьему хозяйству и Институту зоологии, и его рекомендации были приняты. Изменения сейчас внедряются. Весной 2010 года была проведена вторая оценка прогресса при поддержке ПИАД и правительства Германии.</p> <p>Россия: Одногодичный проект по оценке надёжности данных, собираемых</p>	Частично выполнено – сохранить пункт и поднять до А1

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
	состоянии популяций. В случае необходимости проводить обучение стандартным методам мониторинга			инспекторами, о численности стад и их распространении, начался в январе 2008 года. Этот проект финансируется Британским советом и осуществляется Калмыцким государственным университетом и Королевским колледжем Лондона. Узбекистан: Государственный комитет по охране природы совместно с Академией наук также подготовил проект мониторинга и разработки природоохранных методов для устьуртской популяции сайгака на период с 2008 по 2011 гг. В рамках этого проекта в декабре 2008 года был выполнен авиаучёт сайгака на территории Узбекистана; был также проведён технический семинар по технике авиаучёта, включая обмен опытом с казахскими специалистами (Ю.Грачев). Семинар был организован Институтом зоологии и АСС при финансовой поддержке организации «Международная фауна и флора» (FFI) и Сети по сохранению дикой природы (WCN). Монголия: Монгольское представительство Всемирного фонда дикой природы совместно с Институтом биологии МАН провели обучение инспекторов методам исследований. В феврале 2009 года при поддержке WCS четверо учёных из Института биологии Академии наук Монголии посетили г. Мизула, штат Монтана, США, чтобы принять участие в методологическом семинаре по оценке численности популяции сайгака. Участники семинара рекомендовали использование методики дистанционного сбора данных, и в 2008 году в Монголии было реализовано пробное применение данной методики. Воздушные методы обследования были в первый раз применены в августе 2010 года.	
8.4	Найти возможности финансирования для проведения учетов численности в течение не менее пяти лет с использованием новых методов	2	В	Пока не выполнено	Не выполнено – вычеркнуть этот пункт?
8.5	Постараться добиться использования сходных методов мониторинга во всех странах ареала для сравнения и совместного анализа	3	В	Требуется пересмотр методов (см. пункт 8.3) на первых порах. Узбекистан и Казахстан: Существует двустороннее соглашение по координации подсчетов, координированный авиаучёт, направленный на подготовку оценки популяции всего ареала, проводился на плато Устюрт в 2009 году.	Не выполнено – сохранить пункт
8.6	Привлечь местное население к разработке совместных программ мониторинга сайгаков	2	В	Россия: В январе 2008 г. Калмыцким государственным университетом и Королевским колледжем Лондона при финансовой поддержке Британского совета был запущен одногодичный пилотный проект по наблюдению за сайгаком с участием местного населения. Узбекистан: В январе 2008 г. был запущен 18-месячный проект, проводимый организацией «Международная фауна и флора» (FFI). Его основной целью стало создание местных групп наблюдателей и защитников сайгака. Монголия: Добровольные инспекторы для сбора экологических данных по сайгаку были набраны из числа местных жителей. Казахстан: От Общественного фонда по охране редких видов (PTES) была получена финансовая поддержка для совместного мониторинга уральского	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				проекта, который координируется АСБК и АСС. Была разработана программа мониторинга с участием местного населения на основе охотничьих участков.	
8.7	Проводить регулярный мониторинг половозрастного состава популяций сайгака для определения трендов в соотношении полов, выживания, успеха размножения и возрастной структуры	3	В	См. пп. 8.2 и 8.6.	Частично выполнено – сохранить пункт
8.8	Проведение эпидемиологических и прочих исследований по болезням сайгаков для сбора сведений, необходимых для смягчения последствий, руководства и действий в случае вспышки эпидемии или случаев массового падежа	2	В	Необходимость в данном пункте стала очевидна в ходе недавней вспышки эпидемии, охватившей уральскую популяцию. За основу могут быть взяты результаты уже проведенных исследований.	Предлагаемый новый пункт
8.9	Разработать и распространить протоколы и процессы по выборке индивидуальных сайгаков	3	В		
9.0	Разведение в неволе				
9.1	Создать в Монголии условия для разведения сайгака в неволе	1	А	Монголия: В 2006 г. был проведен анализ осуществимости проекта. На основе этого анализа было решено восстановить популяцию сайгака с помощью программы по разведению в неволе, совместно с другими мерами по охране, такими как укрепление правопорядка, создание свободных от домашнего скота мест обитания, информирование общественности и экологическое просвещение. Финансирование было недоступно, но популяция все еще считается уязвимой и подверженной угрозам, в том числе браконьерству, повышенному риску природных факторов, вытеснению из естественной среды обитания, а также недостаточный уровень информированности и образования местного населения.	Не выполнено – понизить пункт до В2
9.2	Определить роль разведения сайгака в неволе по отношению к сохранению генофонда или реинтродукции в природу и разработать руководства с учетом наилучшего опыта по разведению и реинтродукции	2	А	Россия: Работа по этому пункту проводится в Центре диких животных Калмыкии.	Не выполнено – сохранить пункт
9.3	Создать центры по разведению сайгака в неволе в других частях его ареала и	2	В	Россия: Центр диких животных Республики Калмыкия принимает активное участие в передаче своего опыта другим, созданным позднее российским центрам по разведению в неволе (в Ростовской и Астраханской областях и в Московском	Partially achieved - keep point

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
	оказать поддержку существующим центрам в России и Китае			зоопарке). Несколько молодых животных были взяты из заказника «Степной» в мае 2007 г. для улучшения племенного поголовья в этих центрах разведения. Малые гранты для оплаты расходов по поддержанию деятельности Центра диких животных Калмыкии были получены в 2007 и 2008 гг. от Инициативы по крупным травоядным, Фонда помощи зоопаркам и Фонда Руффорда. Эти гранты предназначены для улучшения инфраструктуры, приобретения оборудования и оплаты эксплуатационных расходов. Гранты предназначены для улучшения инфраструктуры, закупки оборудования и покрытия основных текущих расходов. Узбекистан: В сентябре 2007 г. был проинспектирован Экоцентр «Джейран» в Бухаре (Узбекистан) для предварительной оценки его пригодности для разведения сайгаков в неволе. В числе участников поездки был директор Центра диких животных Калмыкии. Сайгак был включён в стратегический план действий Экоцентра «Джейран» в Бухарской области. Китай: В настоящее время в Центре по разведению находящихся под угрозой исчезновения животных (провинция Ганьсу) популяция сайгака насчитывает около 80 животных.	
9.5	Добиваться изменения действующих рекомендаций СИТЕС по торговле сайгаком для экспорта живых животных, выращенных в центрах разведения в неволе, в целях охраны вида	2	В	Изменение рекомендаций СИТЕС, чтобы разрешить экспорт живых особей из центров разведения в неволе с целью сохранения вида, было произведено постоянным комитетом СИТЕС в октябре 2006 года.	Не выполнено – понизить пункт до В2
9.6	Создать и поддерживать центральную базу данных или племенную книгу для всех популяций в неволе, и создать структуру и органы управления этой базой данных	2	А		Не выполнено – сохранить пункт
9.7	Содействовать обмену опытом разведения сайгака в неволе	2	А	Россия: См. пункт 9.3. В начале 2007 года директор Центра диких животных Калмыкии, при поддержке Центров сохранения для выживания видов (С2S2), посетил центры разведения животных в США. В результате этого визита был подписан Меморандум о Соглашении между Центром диких животных и С2S2. Затем последовал учебный семинар, проведённый в Центре диких животных в сентябре 2008 года, касающийся вопросов совершенствования методов анестезии, проведения проверки состояния здоровья и предоставления основного ветеринарного оборудования по мониторингу, а также подготовки в области диагностики. В июне 2007 года директор Центра диких животных выступил с докладом в Англии перед группой по антилопам Европейской ассоциации зоопарков и	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				аквариумов; была также проведена дискуссия за круглым столом по мерам, которые могли бы быть приняты в европейских зоопарках в поддержку сохранения сайгака.	
	Мероприятия, касающиеся конкретных популяций				
10.0	Популяция сайгака в Северо-Западном Прикаспии (Россия)				
10.1	Разработать и представить на утверждение долгосрочную программу и план действий по восстановлению и охране этой популяции, включая получение целевого финансирования на утвержденные мероприятия, в том числе за счет международных фондов	1	В	Никакого прогресса. Задержка выполнения этого пункта произошла в результате изменений в административных структурах Российской Федерации. Подробный план действий по сохранению и восстановлению российской популяции в настоящее время находится в процессе разработки; финансирование ведётся Российским представительством Всемирного фонда дикой природы (начиная с 2010 года).	Не выполнено – сохранить пункт
10.2	Проводить регулярную оценку численности сайгака с использованием одобренных методов в оптимальные для учетов сроки, добываясь их сопоставимости с подобными оценками других популяций	2	В	Мониторинг состава поголовья сайгака, смертности, численности, отёла, размеров и структуры стад, половой структуры, а также распространения сайгака регулярно продолжались – как и в прошлые годы региональными инспекторами Министерства природных ресурсов совместно с центром охотнадзора и в заказнике «Степной» и в биосферном заповеднике «Чёрные земли». Одногодичный проект по оценке надёжности данных, собираемых инспекторами, о численности стад и их распространении, начался в январе 2008 года. Этот проект финансируется Британским советом и осуществляется Калмыцким государственным университетом и Королевским колледжем Лондона.	Не выполнено – сохранить пункт
10.3	Проводить мероприятия по восстановлению численности и охране сайгака путем улучшения работы существующих центров по разведению в неволе, охраняемых территорий и других организаций с помощью консолидации финансирования, получаемого из различных источников	1	А	Центр диких животных Республики Калмыкия в 2007 и 2008 гг. получил гранты от Фонда по крупным травоядным, Фонда помощи зоопаркам и Фонда Руффорда. Эти гранты предназначены для улучшения инфраструктуры, приобретения оборудования и оплаты эксплуатационных расходов. Гранты предназначены для улучшения инфраструктуры, закупки оборудования и покрытия основных текущих расходов. В Ростовской области и Бурлае также существуют центры по разведению в неволе. Еще два центра по разведению, в Ростовской и Астраханской области, увеличили численность своих сайгаков. Биосферный заповедник «Черные земли» и заказник «Степной» проводят мероприятия по сохранению вида.	Частично выполнено – сохранить пункт, но уточнить формулировку для прояснения цели
10.4	Оказывать финансовую поддержку инициативам по расширению участия общественности в восстановлении численности и охране сайгака	1	А	В январе 2008 г. Калмыцким государственным университетом и Королевским колледжем Лондона при финансовой поддержке Британского совета был запущен одногодичный пилотный проект по наблюдению за сайгаком с участием местного населения. Финансовую поддержку в написании книги детских сказок о сайгачёнке оказывает компания ЛУКОЙЛ. Летом 2009 года был выполнен проект	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
				картографирования распространения сайгака за пределами охраняемых территорий с помощью местных жителей.	
10.5	Обеспечить постоянную эффективную работу межведомственной комиссии по сайгаку при Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации и усилить её связи с административными подразделениями Российской Федерации в пределах ареала обитания популяции	2	В	19 июня в Грозном прошло собрание ассоциации для решения экологических проблем Северного Кавказа, в котором приняли участие руководитель Департамента лесного хозяйства Калмыкии; здесь, в частности, обсуждались проблемы охраны сайгака.	Не выполнено – проверить и изменить неясную формулировку
11.0	Уральская популяция (Казахстан, Россия)				
11.1	Усилить борьбу с браконьерством	1	А	Постоянная борьба с браконьерством ведётся Охотзоопромом при содействии Комитета лесного и охотничьего хозяйства и при поддержке правительства Казахстана и НГО.	Частично выполнено – сохранить пункт
11.2	Улучшить информированность местного населения и расширить его участие в проводимых мероприятиях	1	А	Большое внимание СМИ и общественности – как на местном, так и на общенациональном уровне – было привлечено массовой гибелью сайгаков на Урале.	Частично выполнено – сохранить пункт
11.3	Создать информационную базу данных о распространении сайгака, структуре популяции и угрозах виду, которая должна послужить основой для планирования мероприятий по охране с учетом трансграничного характера этой популяции	1	А	Авиаучёт с целью получения данных о численности, структуре стад и распространению популяций проводился весной 2007-2010 гг.	Частично выполнено – сохранить пункт
11.4	Усилить сотрудничество между Россией и Казахстаном для управления этой трансграничной популяцией	2	В	Был достигнут определённый прогресс в направлении подписания двустороннего соглашения между Россией и Казахстаном, однако соглашение ещё не подписано.	Частично выполнено – сохранить пункт
12.0	Устюртская популяция (Казахстан, Узбекистан, Туркменистан)				
12.1	Усилить борьбу с браконьерством в Казахстане, Узбекистане и Туркменистане	1	А	.Борьба с браконьерством в Узбекистане и Казахстане была усилена, но угроза браконьерства не ликвидирована.	Частично выполнено – сохранить пункт
12.2	Собрать основную информацию о	2	В	Благодаря сообществу «Друзья сайгака» в Узбекистане и научным экспедициям,	Частично

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
	сезонном распределении и численности сайгака. Например, какая часть популяции сайгака зимует в Узбекистане и Туркменистане в конкретный год, и чем это определяется? Как много сайгаков остаётся в Узбекистане в течение года и где?			проведённым Институтом зоологии в 2007-2010 гг., была получена дополнительная информация о местах и времени нахождения сайгака в Узбекистане. Этот совместный проект по мониторингу при поддержке организации «Международная фауна и флора» (FFI) ещё не завершён. Ежегодный мониторинг популяций в Казахстане проводится при помощи авиаучёта и наземного учёта. В соответствии с соглашением, заключённым между Госбиоконтролем Республики Узбекистан и их казахскими коллегами, с 5 по 7 апреля 2009 г. впервые одновременно в обеих странах были проведены авиаучёт устюртской популяции	выполнено – сохранить пункт
12.3	Обеспечить, чтобы любые изменения инфраструктуры вдоль Узбекско-Казахстанской границы проводились с учётом требований по охране сайгака (включая его миграции)	2	A		Не выполнено – сохранить пункт
12.4	Содействовать проведению мероприятий с участием общественности, включая улучшение благосостояния местного населения в пределах распространения этой популяции с учетом опыта проведения программы малых грантов	1	A	Узбекский филиал Альянса по сохранению сайгака проводил активную работу по объединению всех заинтересованных в сайгаке лиц и организаций на местном, национальном и международном уровнях, привлекая правительственные и неправительственные организации, учёных и работников просвещения. Для повышения эффективности мер по охране сайгака была усилена просветительская работа и улучшена информированность населения. АСС и Институт зоологии при поддержке со стороны организации «Международная фауна и флора» и «Сети по сохранению дикой природы» (WCN) продолжили реализацию проектов по организации сообщества «Друзья сайгака», мониторинга с участием местного населения и поддержке клубов народного промысла. В настоящее время финансирование осуществляется АМР (Агентство США по Международному Развитию), проект реализует организация «Международная флора и фауна», что позволяет расширить сферу деятельности, включив в неё ещё и Казахстан. Осуществляются проекты по созданию альтернативных источников средств к существованию для местного населения, в частности, в Узбекистане с 2009 года, при этом особое внимание уделяется развитию ремесленного производства; работа по привлечению широкой общественности продолжается и приобретает всё более широкий масштаб.	Частично выполнено – сохранить пункт
12.5	Обеспечить финансирование для существующих охраняемых территорий с целью поддержания их функционирования на должном уровне и оценить потребность в создании других охраняемых территорий, включая обоснование создания трансграничного	1	A	В Узбекистане осуществляется проект по реорганизации заказника «Сайгачий».	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
	заповедника на плато Устюрт, охватывающего все три страны ареала				
12.6	Ускорить заключение двусторонних и/или трёхстороннего соглашения о сотрудничестве между тремя странами для координации деятельности	1	A	В 2010 году между Казахстаном и Узбекистаном ратифицировано двустороннее соглашение, в 2007 году – между Казахстаном и Туркменистаном.	Выполнено – понизить до B2 и переформулировать как «осуществлённое»
12.7	Проводить исследования общественного мнения среди местного населения	2	A	Продолжается реализация финансируемого Сетью по сохранению дикой природы (WCN) проекта АСС, направленного на повышение уровня осведомлённости общественности; в рамках проекта ведётся распространение бумажной версии бюллетеня «Saiga News» на узбекском языке и проводятся лекции в школах. Проект осуществляется АСС и Институтом зоологии при поддержке организации «Международная фауна и флора». В марте и апреле 2008 г. в ряде школ были проведены праздники сайгака. Успехи, достигнутые в деле охраны сайгака, регулярно освещаются на сайте http://www.econews.uz/econews/rus/news/ .	Частично выполнено – сохранить пункт
12.8	Проводить работу с правоохранительными органами (пограничными службами, полицией) по контролю и предупреждению браконьерства	2	A	Работа по борьбе с браконьерством была усилена в Узбекистане и продолжается в Казахстане.	Частично выполнено – сохранить пункт и повысить до A1, ввиду продолжающегося сокращения численности популяции
12.9	Привлечь разработчиков инфраструктуры (включая нефтегазовые компании и строителей автомобильных и железных дорог) к участию в программе по охране сайгака и его местообитаний	2	B	Осуществляется финансируемый ГЭФ предпроект ПРООН в сотрудничестве с «Международной фауной и флорой», нацеленный на привлечение промышленного сектора к участию в сохранении биологического разнообразия в Устюртском регионе Узбекистана, где сайгак выступает как ключевой вид. Вскоре будет начато осуществление основного проекта.	Частично выполнено – сохранить пункт
13.0	Бетпақдалинская популяция (Казахстан)				
13.1	Обеспечить, чтобы в ходе планирования современных охраняемых территорий учитывались современные и в особенности будущие потребности сайгака на	1	A	Правительство Казахстана организывает новую ООПТ, которая будет утверждена к концу 2011 года, расширяет еще две. Природоохранная инициатива «Алтын Дала» проводит работу по планированию природоохранной деятельности, одним из ключевых видов которой является сайгак. Сюда включены и телеметрия распространения и миграций сайгака, который осуществляется инспекторами,	Частично выполнено – сохранить пункт

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
	основе полученной информации о его прошлом и современном распространении и характере миграций и воздействующих на него факторов			биологические оценки, выявление приоритетных территорий, а также привлечение местного населения и обеспечение поддержки государственных органов при планировании особо охраняемых природных территорий. .	
13.2	Усилить борьбу с браконьерством, в первую очередь в тех районах, где сайгак находится в конкретное время года. Обеспечить финансирование проводимых мер по борьбе с браконьерством в необходимом объеме для обеспечения эффективности этих мер	1	A	Охотзоопром проводит ряд мероприятий по борьбе с браконьерством при поддержке НПО согласно плану мероприятий, одобренному Комитетом лесного и охотничьего хозяйства на министерском уровне. НПО включают ПИАД, Ак-Бокен, фонд Seimar Social Fund и прочие организации. В апреле 2008 г. ПИАД начала новую инициативу по борьбе с браконьерством. В рамках ПИАД АСБК арендует охотничью концессию для управления сайгаком и сотрудничает с двумя соседствующими охотничьими участками, в сотрудничестве с правительственными органами.	Частично выполнено – сохранить пункт
13.3	Содействовать проведению мероприятий с участием общественности, включая улучшение благосостояния местного населения, повышение информированности и участие в мероприятиях по охране сайгака на всей территории, занимаемой этой популяцией, с учетом опыта уже проведенных мероприятий	1	A	Правительственные органы, в том числе Охотзоопром, проводят просветительские мероприятия и предоставляют финансовую поддержку. В работу Природоохранной инициативы «Алтын Дала» включены мероприятия по привлечению общественности, например, работа групп инспекторов, направленная на улучшение информированности населения.	Частично выполнено – сохранить пункт, понизить до A2
13.4	Добиваться, чтобы развитие транспорта и инфраструктуры проводилось с учётом требований по охране сайгака	2	B	При планировании строительства нефтепроводов и железных дорог в местах обитания сайгаков необходима оценка воздействия на окружающую среду, которая бы учитывала пути миграций сайгаков и предусматривала меры по сохранению возможности этих миграций.	Частично выполнено? – сохранить пункт
14.0	Монгольская популяция				
14.1	Усилить охрану, включая необходимое финансирование бригад по борьбе с браконьерами, улучшения управления охраняемыми территориями [1A] и повышения статуса существующих охраняемых территорий на более высокий уровень [1B]	1	A	Фонд MAVA обеспечил финансовую поддержку на период с 2007 по 2010 год на правоохранные мероприятия.. В области борьбы с браконьерством достигнут значительный прогресс. В декабре 2008 года состоялась апробация новой программы IRVES по отслеживанию и мониторингу преступлений, совершённых против дикой природы, а также проведён обучающий семинар для сотрудников правоохранных органов. За последнее время были раскрыты два случая браконьерства на сайгака. Грант MAVA также позволил создание площадей в пределах ареала, на которых не производится выпас скота, в сотрудничестве с местными пастухами.	Выполнено – сохранить пункт
14.2	Создать центр по разведению сайгака в неволе для последующей	1	A	См. пункт 9.1.	Не выполнено

	Мероприятия	1	2	Комментарий	Оценка
	интродукции и для того, чтобы обеспечить сохранение генетического разнообразия данного подвида				
14.3	Обеспечить участие местного населения в охране сайгака с помощью улучшения благосостояния и мероприятий по информированности общественности	1	А	Проведена значительная работа по вовлечению и просвещению широкой общественности, включая местных инспекторов при поддержке фонда MAVA.. Выпущен новый документальный фильм и песня о сайгаках; продолжается работа по просвещению местного населения. Были созданы четыре местных комитета по управлению ресурсами; проведено их обучение по вопросам альтернативных источников средств к существованию для местного населения. Монгольское представительство Всемирного фонда дикой природы провело значительную работу по включению в школьную программу вопросов охраны диких животных (в том числе и сайгаков).	Частично выполнено – сохранить пункт
14.4	Собрать информацию о численности сайгака в прошлом, проанализировать методы и дать оценку численности этой популяции, используя согласованные методы в подходящее время года. Эти данные могут быть положены в основу проводимого мониторинга состояния популяции	1	В	Были проведены учёты популяции сайгака и исследования распространения и миграционных путей. Создана база данных, которую могут использовать все заинтересованные стороны. В феврале 2009 года состоялся семинар по методам мониторинга, на котором было принято решение об использовании стандартизированного метода определения численности популяции сайгаков, начиная с 2009 г. См. пункт 8.3. В 2010 году был произведен авиаучет.	Частично выполнено – сохранить пункт и понизить до А2
14.5	Собрать данные о сезонном распределении, миграциях и численности сайгака	1	В	Были проведены учеты популяции сайгака, а также исследования распространения сайгаков и их миграционных путей, смертности детёнышей и выбора среды обитания. В августе 2010 был произведен авиаучет численности сайгака при финансовой поддержке фонда MAVA.	Частично выполнено – сохранить пункт
14.6	Начать исследования по взаимоотношениям сайгака и сельскохозяйственных животных, включая перекрытие используемых пастбищ, конкуренцию и передачу возбудителей болезней	2	В	Достигнуты успехи в области разрешения конфликта между сайгаками и домашним скотом. Четыре спутниковых ошейника были надеты овцам, что поможет следить за их перемещениями. В 2009 году первые группы пастухов решили уступить пастбища в пользу диких животных в конце весны (период спаривания) и лета. В качестве предварительного анализа болезней сайгаков было проведено изучение влияния на них домашних собак.	Частично выполнено – сохранить пункт

Summary of proposed additions and deletions from the 2006-2010 MTWP for the MTWP for 2011-2015

1.1	Призвать всё еще не подписавшие МоВ страны ареала обитания сайгака к скорейшему подписанию МоВ CMS	1	A	Выполнено – вычеркнуть этот пункт
1.6	Рассмотреть вопрос расширения охвата МоВ с включением в него всего вида сайгака	2	B	Выполнено – вычеркнуть этот пункт
1.7	Учредить механизм координации в поддержку реализации МоВ	3	A	Не выполнено – сохранить пункт и повысить до A2
1.8	Назначить национальных координаторов МоВ, ответственных за поддержание контактов с коллегами в других странах ареала обитания сайгака, а также с сотрудничающими организациями; повысить качество обмена информацией и техническим опытом в области сохранения сайгака	3	B	Выполнено – вычеркнуть этот пункт
1.9	Поощрять страны ареала обитания сайгака, Монголию и Китай к заключению двусторонних соглашений о сотрудничестве по вопросам, представляющим взаимный интерес, в поддержку реализации МоВ	2	B	Частично выполнено – добавить «и поддерживать ...», чтобы можно было это отражать
1.10	Разработать и согласовать план чрезвычайных мероприятий на случай вспышки эпидемии	1	B	
3.1	Проводить мероприятия в целях усиления выполнения положений конвенции CITES в странах ареала обитания сайгака с основным упором на Россию и Казахстан	1	B	Выполнено – вычеркнуть этот пункт
3.2	Поощрять сотрудничество между странами ареала обитания сайгака и странами-потребителями продукции сайгака с целью борьбы с нелегальной торговлей и обеспечения устойчивости и законности торговли сайгаком и его использования	1	B	Не требуется – вычеркнуть этот пункт
3.3	Организовать и проводить обучение служащих таможенных и правоохранительных органов идентификации продукции сайгака и применению законодательства	2	B	Частично выполнено – сохранить пункт, но перефразировать, чтобы прояснить смысл
3.4	Распространять руководства по идентификации продукции сайгака и его производных	2	B	Частично выполнено – сохранить пункт, но перефразировать, чтобы прояснить смысл
3.5	Рассмотреть и при необходимости усилить законодательные и административные меры в отношении охраны сайгака, недопущения браконьерства и незаконной торговли	3	B	Частично выполнено – сохранить пункт, но перефразировать, чтобы прояснить смысл
3.8	По возможности включать вопросы сохранения сайгака и торговли сайгаком в повестки политических совещаний на высшем уровне (например, совещаний «Шанхайской группы») для повышения осведомлённости политиков и обеспечения политической поддержки на высшем уровне в деле выполнения Плана действий и среднесрочной международной рабочей программы	2	A	Не выполнено – вычеркнуть этот пункт?
5.1	Продолжить непримиримую кампанию в средствах массовой информации на региональном,	2	A	Выполнено – однако должно осуществляться

	национальном и местном уровнях освещающую сохранение, восстановление и устойчивое использование сайгака с разъяснением сопутствующих трудностей			непрерывно, поэтому сохранить пункт, хотя и понизить до В2
5.2	Продолжить разработку информационных и учебных материалов о биологии и сохранении сайгака и их распространение среди туристов и местного населения	2	В	Выполнено – сохранить пункт, но вычеркнуть компоненты развития А2
6.1	Упорядочить информацию о среде обитания сайгака и использовании земель ареала его обитания в настоящее время и в прошлом; определить ключевые черты, в том числе территорию, пригодную для обитания сайгака и степень влияния антропогенного вмешательства	2	В	Частично выполнено – сохранить пункт, но понизить до В2
6.2	Анализ сценариев вероятных будущих изменений в распространении сайгака, в составе стад, а также факторов угрозы в свете изменения климата, инфраструктуры и человеческого фактора, и разработка плана соответствующих мероприятий по сохранению сайгака	1	А	Предлагаемый новый пункт
6.2	Провести исследование перемещений сайгака с помощью соответствующих современных технологий (в том числе с использованием средств спутникового слежения)	2	В	Частично выполнено – сохранить пункт и повысить до А1
6.3	Осуществлять регистрацию всей информации в географической информационной системе (GIS) и разработать систему для обмена информацией	2	В	Частично выполнено – сохранить пункт и уточнить формулировку, сосредоточив внимание на обмене информацией
6.4	На основании полученной информации провести анализ использования земель ареала обитания сайгака и выработать соответствующие рекомендации для сохранения сайгака	2	В	Частично выполнено – сохранить пункт и повысить до А1
8.3	Рассмотреть различные методики проведения учета численности и принять на вооружение лучшие практические методики надежного учета численности популяций сайгака. Определить соответствующие размеры выборки, время и частоту проведения учета для получения надёжной исходной информации о численности поголовья популяций. Проводить соответствующее обучение специалистов единой технике учета	2	А	Частично выполнено – сохранить пункт и поднять до А1
8.4	Изыскать финансирование в целях обеспечения как минимум пятилетнего использования новых технологий оценки численности популяций	2	В	Не выполнено – вычеркнуть этот пункт?
8.8	Проведение эпидемиологических исследований для сбора сведений, необходимых для смягчения последствий и руководства действиями в случае вспышки эпидемии	2	В	Предлагаемый новый пункт
9.1	Создать в Монголии центр по разведению сайгака в неволе	1	А	Не выполнено – понизить пункт до В2
9.4	Решить вопросы генетического различия различных популяций сайгака	2	В	Не выполнено – понизить пункт до В2
9.5	Запросить изменение действующих рекомендаций конвенции CITES в отношении торговли сайгаком с целью разрешения экспорта живых животных из Казахстана и Российской Федерации	2	В	Не выполнено – понизить пункт до В2

10.3	Проводить мероприятия по восстановлению численности и охране сайгака путём совершенствования функционирования имеющихся центров разведения в неволе, особо охраняемых природных территорий и других институтов посредством консолидации финансирования, полученного из различных источников	1	А	Частично выполнено – сохранить пункт, но уточнить формулировку для прояснения цели
10.5	Гарантировать постоянную эффективную работу межведомственной комиссии по сайгаку при Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации, усиливать её связи с административными подразделениями Российской Федерации в пределах ареала обитания популяции	2	В	Не выполнено – проверить и изменить неясную формулировку
12.6	Ускорить заключение двусторонних и/или трёхсторонних соглашений о сотрудничестве между странами обитания данной популяции в целях обеспечения координации деятельности	1	А	Выполнено – понизить до В2 и переформулировать как «осуществлённое»
12.8	Проводить работу с органами правопорядка (пограничными службами, полицией), в плане запрещения и предупреждения браконьерства	2	А	Частично выполнено – сохранить пункт и повысить до А1, ввиду продолжающегося сокращения численности популяции