

Часть IV: Сеть территорий для стерха и других околоводных птиц Западной и Центральной Азии

Краткий отчет за 2007-2009 гг.

План действий на 2010-2012 гг.

Руководство по подготовке документации по номинации территорий (версия от декабря 2010)

Введение

Сеть территорий для стерха и других околоводных птиц Западной и Центральной Азии (далее Сеть) официально принята к действию 18 мая 2007 г. на специальной церемонии во время проведения Шестого совещания Государств ареала стерха, подписавших Меморандум о взаимопонимании в области принимаемых мер по охране стерха в рамках Конвенции по охране мигрирующих видов диких животных (Боннской конвенции).

Дополнительная значимость Сети заключается в том, что она является первым шагом для создания более обширной сети территорий для мигрирующих водоплавающих и околоводных птиц на Центрально-Азиатском пролетном пути (ЦАПП), инициативы, действующей в рамках Боннской конвенции. Основная задача заключается в создании сети критически важных территорий для стерха как можно быстрее, в то время как обсуждения по созданию широкой сети в рамках ЦАПП продолжаются. Предлагаемая сеть территорий для стерха будет в последующем интегрирована в сеть, созданную в рамках ЦАПП. Характеристики сети территорий для стерха должны быть совместимы с характеристиками сети ЦАПП.

Созданная Сеть поможет сконцентрировать природоохранные усилия на территориях, имеющих международное значение и расположенных на местах гнездования, зимовки и вдоль пролетных путей стерха в Афганистане, Азербайджане, Индии, Исламской Республики Иран, Пакистане, Российской Федерации (Западная Сибирь), Туркменистане и Узбекистане. В соответствии с принципами Сети, такие территории включают: а) территории, важные для сохранения, восстановления и реинтродукции стерха; б) территории, которые также важны для других видов журавлей и околоводных птиц; в) тер-

ритории, представляющие важность в плане вовлечения местного населения в охрану природы.

Цель Сети - обеспечить долговременную охрану стерха и других околоводных мигрирующих птиц вдоль западного и центрального пролетных путей, путем признания международной значимости и должного управления ее территориями.

Во время Шестого совещания Государств ареала стерха в Казахстане в мае 2007 г. были номинированы первые десять территорий пяти стран - Казахстана, Индии, Ирана, Туркменистана и Узбекистана. Еще две территории номинированы Пакистаном во время Седьмого совещания Государств ареала в Германии в 2010 г. Другие Государства ареала работают над номинационными документами предлагаемых территорий.

Со времени начала работы Сети в 2007 г., на территориях Государств ареала выполнен ряд мероприятий, включающий подготовку номинационных документов предлагаемых участков, улучшение их природоохранного статуса, эколого-просветительскую деятельность и обмен информацией. Большая часть мероприятий выполнена во время ведения Проекта ЮНЕП/ГЭФ по охране стерха и его местообитаний. Все Государства ареала были вовлечены в подготовку Атласа ключевых территорий для стерха и других околоводных птиц в Западной и Центральной Азии, опубликованного на русском и английском языках.

Будущая деятельность в рамках Сети будет выполнена как на номинированных, так и на предлагаемых территориях. Разработанный на Седьмом совещании Государств ареала стерха в Бонне, Германия, План действий Сети включает мероприятия по улучшению ведению охоты, экологическому просвещению и проведению мониторинга вдоль пролетных путей стерха.

Краткий отчет за 2007-2009 гг.

1. Номинация территорий

Во время проведения Шестого совещания Государств ареала стерха в Казахстане в мае 2007 г. в Сеть были номинированы первые десять территорий, включая пять из Казахстана, две из Ирана и по одной из Индии, Туркменистана и Узбекистана. Другие Государства ареала (Азербайджан, Афганистан, Россия и Пакистан) также предложили территории для включения в сеть и работают над документами для номинации.

Во время проведения церемонии номинации в Казахстане, представителям пяти стран, номинировавших территории, вручены временные сертификаты. После совещания были разработаны логотип и постоянный сертификат Сети. Такие сертификаты, подписанные Секретариатом Боннской конвенции и МФОЖ, были вручены представителям Казахстана, Индии и Ирана в Риме, во время проведения Девятой Конференции сторон Боннской конвенции. Во время церемонии вручения сделана презентация с краткой характеристикой каждой из территорий. Подписанные сертификаты территорий Туркменистана и Узбекистана были переданы представителям этих стран. Позднее в Туркменистане во время проведения праздника «День журавля» были организованы встречи с представителями администрации районов, где расположены номинированные территории. Во время встреч проведена церемония номинации и главам администраций вручены подписанные сертификаты. В Узбекистане сертификат Сети был вручен представителям администрации Термеза во время проведения круглого стола ««Презентация Термеза как территории Сети, имеющей важное значение для зимовки журавлей и других околоводных птиц»».

2. Статус номинации новых территорий Сети

Перед проведением Седьмого совещания Государств ареала исследованы возможности номинации новых территорий. Во время Шестого совещания Государств ареала в Казахстане в 2007 г., Азербайджан и Пакистан предложили свои территории для включения в Сеть. Однако Азербайджан не представил в Секретариат Боннской конвенции официальное письмо о номинации от правительственного природоохранного органа, а Пакистан дал недостаточную информацию о предлагаемых для номинации территориях.

Перед Седьмым совещанием Государств ареала Пакистан предоставил в Секретариат Боннской

конвенции официальные письма и информационные листы для каждой из двух предлагаемых территорий с обновленными и дополненными данными. Эти документы были рассмотрены Рабочей группой по рассмотрению номинируемых территорий, которая представила свои рекомендации в Комитет по номинации территорий.

Туркменистан также планировал включить в Сеть еще одну территорию – Таллымерджен–Келиф–Зейит. Однако в местной администрации произошла реорганизация, и процесс рассмотрения вопроса о номинации территории был начат заново. Подобная ситуация сложилась и в России, где после выбора нового губернатора Ямало-Ненецкого Автономного округа процесс подготовки номинационных документов для территории «Куноватская» был отложен.

Казахстан предложил для рассмотрения включения в Сеть три дополнительные территории – Сарыкопинская система озер, Тургай-Иргизская система озер и Тенгиз-Кургальджинская система озер. Узбекистан также включил в список предлагаемых для номинации территорий участок Талимаржан.

3. Увеличение природоохранного статуса территорий Сети

Со времени проведения Шестого совещания Государств ареала в 2007 г., улучшен природоохранный статус ряда территорий Сети в рамках выполнения Проекта ЮНЕП/ГЭФ по охране стерха и его местообитаний. Все пять номинированных территорий Казахстана включены в Список водно-болотных угодий международного значения Рамсарской конвенции. Кроме того, Наурзумская система озер является частью территории «Сарыарка – степи и озера Северного Казахстана», признанной территорией Всемирного природного наследия ЮНЕСКО в 2009 г. На части территории «Система озер Жарсор-Уркаш» создан республиканский заказник, который будет находиться под управлением Наурзумского государственного природного заповедника. В Иране, в провинции Мазандаран в 2001 г. создана территория запрета охоты, которая включает Ферейдункенарскую, западную и восточную Сохрудские дамги и Ферейдункенарский заказник, а также охранные зоны вокруг каждой из этих территорий. В рамках выполнения Проекта ЮНЕП/ГЭФ по охране стерха и его местообитаний Рамсарская территория Буджах была расширена (500 га) и в настоящее время покрывает всю территорию национального парка Буджах, включая лагуну с прилегающими приморскими водно-болотными угодьями, а также болота и песчаные дюны западной части дельты р. Сефид.

Во время выполнения Проекта ЮНЕП/ГЭФ по охране стерха и его местообитаний завершена разработка планов управления для территорий «Наурзумская система озер» и «Система озер Жарсор-Уркаш» в Казахстане. В Иране план управления территории «Ферейдункенар, Эзбаран и Сохруд Аб-Банданс» разработан при активном участии местного населения. Также подготовлен проект плана управления для территории «Национальный парк Буджах».

4. Атлас ключевых территорий для стерха и других околоводных птиц Западной и Центральной Азии

Атлас подготовлен при активном участии Государств ареала для презентации на Седьмом совещании в Бонне. При подготовке публикации использованы информационные листы номинированных и предлагаемых территорий, а также литературные источники и база данных, собранная во время выполнения Проекта ЮНЕП/ГЭФ по охране стерха и его местообитаний.

Для каждой страны представлен краткий обзор водно-болотных угодий, используемых стерхом, а также подробное описание его исторических и современных встреч вдоль западного и центрального пролетных путей. Ключевые территории стерха и известные места встреч обозначены на карте каждой страны (или ее части). В легенде к карте для каждой встречи указаны ее даты, место и источник информации. Несмотря на довольно полный обзор встреч стерха в публикации, некоторые из них могут быть пропущены, особенно опубликованные в местной литературе. Мы будем благодарны за предоставление информации о таких встречах Координатору пролетных путей стерха МФОЖ/Боннской конвенции Елене Ильяшенко (eilyashenko@savingcranes.org).

Для ключевых территорий стерха, эксперты Государств ареала представили подробную информацию, включающую краткое описание их физико-географических условий, лимитирующие факторы, текущие и предлагаемые природоохранные меры, а также подтверждение их важности для стерха, других видов журавлей и других околоводных птиц, и их международную значимость.

5. Обмен информацией

Вебстраница для освещения деятельности Сети подготовлена для объединенного вебсайта Проекта ЮНЕП/ГЭФ по охране стерха и его местообитаний: <http://sibeflyway.org/flyway-conservation/wcsan>. На этой странице можно найти Руководство по и документы для подготовки номинации новых территорий Сети. Информация о каждой территории представлена на отдельной странице с ссылками на фотогра-

фии, карты и другие документы.

Информация о начале действия Сети и ее деятельности опубликована в различных электронных и периодических изданиях, включая Информационный бюллетень Рабочей группы по журавлям Евразии. Презентации о деятельности Сети представлены на Конференции Сторон Боннской конвенции в Риме (декабрь 2008), совещании Проекта ЮНЕП/ГЭФ по охране стерха и его местообитаний (октябрь 2009), на пресс-конференции Генерального совета ЮНЕП в Бали (февраль 2010) и ряде других совещаний.

6. Эколого-просветительская деятельность на территориях Сети

За отчетный период эколого-просветительская деятельность проведена в Иране, Казахстане, Туркменистане и Узбекистане при поддержке Проекта ЮНЕП/ГЭФ по охране стерха и его местообитаний. Так как Туркменистан и Узбекистан не были вовлечены в выполнения Проекта, между МФОЖ и государственными организациями этих стран были подписаны соответствующие соглашения по выполнению образовательных проектов.

Все четыре страны выпустили буклеты с информацией о территориях Сети. В Казахстане, Узбекистане и Туркменистане был организован праздник «День журавля», на котором распространены информационные и эколого-просветительские материалы, подготовленные РГЖЕ при поддержке Секретариата Боннской конвенции и Проекта ЮНЕП/ГЭФ по охране стерха и его местообитаний. Туркменистан выпустил плакат «Охрана журавлей и их местообитаний» на туркменском языке, который был очень широко распространен. В рамках проведения праздника «День журавля», организована встреча с представителями местной администрации района этой страны, где расположена территория Сети «Дурналы». На встрече Главе администрации вручен сертификат о номинации этой территории, подписанной Секретариатом Боннской конвенции и МФОЖ. В Узбекистане проведен круглый стол «Презентация Термеза как территории Сети, имеющей важное значение для зимовки журавлей и других околоводных птиц». В нем участвовали представители различных групп населения: лица, принимающие решение (районная и местная администрация, представители районных департаментов Комитета по охране природы), землепользователи (включая пограничников), охотники, сотрудники Сурханского государственного природного заповедника, лекторы Термезского государственного университета и журналисты местных информационных изданий и телевидения. В Казахстане в Наурзуме организован третий Фестиваль стерха. В нем приняли участие около трех тысяч человек, включая студентов, учителей,

землепользователей и различные группы местного населения из пос. Карамнды, где расположен административный офис Наурзумского государственного природного заповедника. Для участия в фестивале приехали школьники и учителя и соседних и отдаленных районов Казахстана и России.

7. Дальнейшая поддержка развития Сети

Признавая, что создание Сети является начальным этапом развития более широкой сети террито-

рий в рамках инициативы по Центрально-азиатскому пролетному пути, МФОЖ и Wetlands International, совместно с Секретариатом Боннской конвенции и ЮНЕП, разрабатывают региональные предложения по устойчивому управлению ключевыми территориями Сети, ее расширению и решению проблемы по практике ведения охоты, являющейся основным лимитирующим фактором для стерха и других околотовных птиц. МФОЖ также изыскивает средства для поддержки образовательной работы среди охотников и других слоев местного населения на территориях Сети.

План действий Сети территорий для стерха и других околоводных птиц Западной и Центральной Азии на 2010-2012 гг.

План действий Сети территорий для стерха и других околоводных птиц Западной и Центральной Азии является частью всего Плана по сохранению стерха на западном и центральном пролетных путях, разработанного в рамках Меморандума, и представляет собой выдержку ряда пунктов общего плана.

Выполнения плана действий будет сфокусировано территориях, номинированных в сеть, поддержку новых номинаций, региональных действий по обслуживанию территорий сети, таких как поддержка вебсайта, распространение информации, поиск финансирования и т.д. Предполагается выполнение плана в шести странах (Иран, Индия, Казахстан, Пакистан, Туркменистан и Узбекистан), которые уже номинировали свои территории, а также на других территориях Государств ареала западной и центральной азиатских гнездовых территорий, которые предполагается номинировать в период с 2010 по 2012 гг.

Задачи и виды деятельности	Страны	Территории Сети	Подтвержденный источник финансирования	Предполагаемый источник финансирования
Задача I: Сокращение смертности				
Совершенствование и усиление мер по выполнению законодательства в части, касающейся охраны журавлей				
<p>Выполнять основные пункты Стратегии ведения охоты, разработанной в рамках выполнения Меморандума, включая нижеследующие:</p> <p>а) Сократить неконтролируемую охоту и браконьерство посредством публикации и распространения информационных материалов (буклетов, плакатов, видеофильмов). Определить ключевую аудиторию и обращение (идею) для обеспечения изменения поведения (законодательство, штрафы за браконьерство, помощь в определении видов). Распространить эти материалы среди охотничьих инспекций, обществ охотников и рыболовов и в местах массового посещения людей (рынки, магазины, клубы, клиники, административные здания, школы, колледжи, ВУЗы, и НПО);</p> <p>б) Рассмотреть настоящую практику ведения охоты, национальную политику и законодательные акты в области охоты, а также их применение для сохранения популяций околоводных птиц;</p> <p>в) Разработать и распространить международное руководство по устойчивому ведению охоты и Правила охоты с целью адаптации их использования в странах;</p> <p>г) Выполнять меры по снижению влияния лимитирующих факторов на демонстрационных участках, с упором на вопросы ведения охоты, вовлечение местного населения в охрану водно-болотных угодий, выполнение проектов по устойчивой жизнедеятельности и информированности широких слоев населения.</p>	<p>Казахстан, Туркменистан, Узбекистан</p> <p>Все вовлеченные страны</p> <p>Все вовлеченные страны</p> <p>Будут определены</p>	<p>Казахстан: Наурзумская система озер, система озер Жарсор-Уркаш, система озер Тютюгур-Жаншура, система озер Кулыкколь-Талдыколь, Дельта реки Урал и прилегающее побережье Каспийского моря</p> <p>Туркменистан: Дурналы</p> <p>Узбекистан: Термез</p> <p>Все номинированные территории</p> <p>Все номинированные территории</p> <p>Будут определены</p>	<p>Фонд MBZ по сохранению редких видов</p>	<p>Частично будущий проект ГЭФ в Азии</p>

Задачи и виды деятельности	Страны	Территории Сети	Подтвержденный источник финансирования	Предполагаемый источник финансирования
Задача II: Мониторинг и изучение				
2.1. Мониторинг и изучение стерха и мест его обитаний				
<p>1. Установить и усилить мониторинг журавлей и других околводных птиц на территориях Сети для углубления знаний об использовании их журавлями, состоянии местообитаний и необходимых природоохранных мерах</p> <p>2. Посылать информацию о результатах мониторинга для пополнения базы данных по стерху, а также баз данных Международного учета водоплавающих и Ключевых орнитологических территорий</p>	<p>Все вовлеченные страны</p> <p>Все вовлеченные страны</p>	<p>Все номинированные территории и все потенциально важные территории</p> <p>Все номинированные территории и все потенциально важные территории</p>		
Задача III: Увеличение численности и генетического разнообразия				
3.1. Поддержание усилий по восстановлению популяций стерха				
<p>1. Поддержать Проект Полет надежды по восстановлению западносибирской популяции стерха</p>	<p>Казахстан, Узбекистан (в сотрудничестве с Россией)</p>	<p>Казахстан: Наурзумская система озер Узбекистан: Термез</p>		
3.2. Разработка безопасных миграционных путей для стерхов, используя пролётные пути серого журавля				
<p>1. Проводить учеты журавлей и других околводных птиц в период миграции и на зимовках, в том числе на территориях Сети</p> <p>2. Изучать связи между распространением водно-болотных птиц, условиями местообитаний, изменениями климата, как основу для предлагаемых мер по снижению уязвимости региональных популяций водоплавающих и околводных птиц</p>	<p>Все вовлеченные страны</p> <p>Все вовлеченные страны</p>	<p>Все номинированные территории и все потенциально важные территории</p> <p>Все номинированные территории и все потенциально важные территории</p>		
Задача IV: Охрана и управление местообитаниями, важными для стерха				
4.1. Охрана и управление территориями, имеющими ключевое значение для охраны стерха				
<p>1. Создать материально-техническую базу для эффективного управления территориями Сети и их финансовой устойчивости посредством разработки и выполнения планов управления, куда должны быть включены меры по адаптации к изменениям климата</p>	<p>Все вовлеченные страны</p>	<p>Все демонстрационные территории</p>		<p>Частично будущий проект ГЭФ в Азии</p>

Задачи и виды деятельности	Страны	Территории Сети	Подтвержденный источник финансирования	Предполагаемый источник финансирования
Задача IV: Охрана и управление местообитаниями, важными для стерха				
4.1. Охрана и управление территориями, имеющими ключевое значение для охраны стерха				
2. Рассмотреть необходимость гидрологического управления территориями для их сохранения и устойчивого использования местным населением.	Все вовлеченные страны	Выбранные демонстрационные территории		Частично будущий проект ГЭФ в Азии
Задача V: Улучшение экологического просвещения и образования населения				
5.1. Информировать общественность о мерах, принимаемых в области сохранения стерха				
Публиковать информацию о предпринятых и необходимых мерах по сохранению стерха в средствах массовой информации, научно-популярных и научных журналах.	Все вовлеченные страны	Все номинированные территории		
5.2. Проведение эколого-просветительской деятельности на территориях сети				
<p>1. Организовывать массовые эколого-просветительские акции («День журавля», «Всемирный день мигрирующих птиц», «Всемирный день водно-болотных угодий») на территориях Сети.</p> <p>2. Организовывать лекции и дискуссии об охране журавлей, других ооловодных птиц и их местообитаний с землепользователями, включая охотников, пограничников и другие группы местного населения, живущие на или вблизи территорий Сети.</p> <p>3. Увеличить информированность населения путем его вовлечения в мониторинг ооловодных птиц и их местообитаний.</p> <p>4. Разработать методы вовлечения добровольцев в учеты журавлей и мониторинг ооловодных птиц на основе опыта МФОЖ, WI и Birdlife International.</p> <p>5. Разработать программы для школьников и учителей и ввести их в обязательную программу.</p>	<p>Все вовлеченные страны</p> <p>Все вовлеченные страны</p> <p>Все вовлеченные страны</p> <p>Все вовлеченные страны</p> <p>Все вовлеченные страны</p>	<p>Все номинированные территории</p> <p>Все номинированные территории</p> <p>Все номинированные территории</p> <p>Все номинированные территории</p> <p>Все номинированные территории</p>	Фонд MBZ по сохранению редких видов	

Задачи и виды деятельности	Страны	Территории Сети	Подтвержденный источник финансирования	Предполагаемый источник финансирования
Задача VI: Укрепление национального и международного сотрудничества и улучшение обмена информацией				
6.1. Улучшение международного сотрудничества и обмена информацией				
<p>1. Публиковать информацию о сохранении стерха и его местообитаний в Информационном бюллетене РГЖЕ, ICF Bugle и других международных изданий.</p> <p>2. Подготовить лист публикаций международных изданий.</p> <p>3. Распространить положительный опыт (например, Фестиваль стерха в Салехарде в России и Наурзуме в Казахстане) эколого-просветительской деятельности среди стран, территорий сети, местных НПО.</p> <p>4. Поместить информацию о деятельности в рамках Сети на веб-страничку Сети на вебсайте www.sibeflyway.com.</p>	<p>Все вовлеченные страны</p> <p>Все вовлеченные страны</p> <p>Все вовлеченные страны, другие страны ареала, местные НПО</p> <p>Все вовлеченные страны</p>	<p>Все номинированные территории</p> <p>Все номинированные территории</p> <p>Все территории Сети, другие ключевые территории стерха</p> <p>Все номинированные территории</p>		
6.2. Развитие Сети территорий для стерха и других околородных птиц в Западной и Центральной Азии				
<p>1. Подготовить и представить в Секретариат Боннской конвенции документы по номинации предлагаемых территорий в Сеть.</p> <p>2. Рассмотреть документы по номинации территорий в Сеть, представленные Государствами ареала, и дать рекомендации Комитету по номинациям территорий.</p> <p>3. Рассмотреть предложения по включению в Сеть потенциальных территорий Афганистана, таких как долину Амударьи вблизи границы с Узбекистаном.</p>	<p>Азербайджан, Афганистан, Индия, Казахстан, Россия, Туркменистан, Узбекистан</p> <p>РГ по рассмотрению номинируемых территорий Афганистан</p>	<p>Азербайджан: Ширванский национальный парк, Кызыл-Агачский государственный природный заповедник</p> <p>Афганистан: Аб-и-Эстада, Даште-Навар</p> <p>Индия: Этава-Майнпури</p> <p>Казахстан: Сарыкопинская, Тургай-Иргизская и Тенгиз-Кургальджинская системы озер</p> <p>Россия: Куноватская, Кондо-Алымская, Белозерская, Аграханская</p> <p>Туркменистан: Таллымеджен – Келиф-Зейит</p> <p>Узбекистан: Талимаржан</p> <p>Афганистан: Долина Амударьи</p>		

Задачи и виды деятельности	Страны	Территории Сети	Подтвержденный источник финансирования	Предполагаемый источник финансирования
Задача VI: Укрепление национального и международного сотрудничества и улучшение обмена информацией				
6.2. Развитие Сети территорий для стерха и других околотовных птиц в Западной и Центральной Азии				
4. Рассмотреть возможность создания международной трансграничной территории Сети с участками, расположенными на границе между Узбекистаном и Туркменистаном и Узбекистаном и Афганистаном.	Афганистан, Туркменистан, Узбекистан	Афганистан: Долина Амударьи (планируемая) Туркменистан: Таллымерджен – Келиф-Зейит (предлагаемая к номинации) Узбекистан: Термез (номинация)		
6.4. Обеспечение материально-технической базы				
Организовывать и проводить семинары на территориях сети на международном и национальном уровнях по охране водно-болотных угодий, управлению, мониторингу, бизнес планированию, адаптациям к изменениям климата, управлению гидрологической ситуацией и участию местного населения в охране птиц и водно-болотных угодий.	Все вовлеченные страны	Все номинированные территории		
6.5. Обеспечение финансирования для поддержки программ по сохранению стерха в рамках выполнения Меморандума				
1. Выявить существующие проекты и программы, которые могут поддержать деятельность на территориях Сети. 2. Обратиться в правительственные органы с просьбой о финансировании (софинансировании) проектов приоритетной деятельности.	Все вовлеченные страны	Все номинированные территории при поддержке Секретариата Боннской конвенции, МФОЖ и WI		Программа WWF «Инд навсегда»



Сеть территорий для стерха и других околотовдных птиц Западной и Центральной Азии



Руководство по подготовке документации по номинации территорий

Версия: декабрь 2010

Контактный адрес:

Секретариат Конвенции по охране
мигрирующих видов диких животных

United Nations Campus
Hermann-Ehlers-Str. 10
53113 Bonn, Germany

I. Сеть территорий для стерха и других околоводных птиц Западной и Центральной Азии

1.1. Предисловие

Стерх (*Grus leucogeranus*) является критически уязвимым видом, выживание которого зависит от наличия обширных открытых водно-болотных угодий вдоль его миграционных путей. Известно три пролетных пути стерха: западный, ведущий от мест гнездования в Западной Сибири, далее вокруг западного побережья Каспийского моря к Прикаспийской низменности в северо-восточном Иране; центральный, соединяющий места гнездования на крайнем севере Западной Сибири и места зимовки в северной Индии; и восточный, ведущий с севера Якутии к местам зимовки в пойме реки Янцзы в Китае.

Местообитания стерха на пролетных путях используют также многие другие околоводные птицы, включая, по крайней мере, 32 глобально уязвимых вида, что придает дополнительное значение их охране. Поэтому создание сети территорий для стерха также важно для охраны других видов журавлей и мигрирующих околоводных птиц.

1.2. Введение

Одной из задач *Проекта ЮНЕП/ГЭФ по охране стерха и его местообитаний* являлось создание сети территорий вдоль пролетных путей стерха, включая процедуру их номинации на правительственном уровне. С другой стороны, в Нью Дели в 2005 г. одобрен План действий инициативы по Центрально-азиатскому пролетному пути (ЦАПП), имеющий целью сохранение мигрирующих околоводных птиц и их местообитаний. План включает также положение о создании сети территорий для охраны мигрирующих водоплавающих и околоводных птиц на ЦАПП.

На одной из сессий Глобальной конференции «Waterbirds Around the World», (Эдинбург, апрель 2004 г.) были обсуждены шаги, необходимые для развития этих двух родственных инициатив. Совместные дискуссии сфокусированы на том, как найти лучший механизм для связи этих инициатив, определить рамки сотрудничества между ними и перенять опыт успешной работы Рабочей группы по журавлям Северо-Восточной Азии (бывшей Сети журавлиных резерватов Северо-Восточной Азии, созданной в рамках Азиатско-Тихоокеанской стратегии по охране мигрирующих птиц), действующей в настоящее время в рамках Партнерства по Восточно-азиатско-австралийскому пролетному пути.

Основные действия по сохранению и восстановлению стерха предпринимаются в рамках Меморандума о взаимопонимании в области принимаемых мер по охране стерха в рамках Боннской конвенции. Меморандум объединяет усилия 11 стран ареала стерха и обеспечивает основу для развития и выполнения Плана действий по сохранению стерха и его местообитаний на западном, центральном и восточном пролетных путях.

Пятое совещание стран ареала стерха (Москва, апрель 2004), согласилось о необходимости создания сети территорий для стерха западной и центральной популяций с целью обеспечения охраны ключевых водно-болотных угодий и координации деятельности стран ареала стерха на западном и центральном пролетных путях. Совещание также согласилось с предложением о включении концепции создания сети в следующее издание Плана действий по сохранению стерха.

Предварительные заключения Межсессионной рабочей группы были представлены на третьем совещании Наблюдательного комитета Проекта ЮНЕП/ГЭФ по охране стерха и его местообитаний в декабре 2004 г. в Иране. Участники совещания обсудили процесс создания сети, ее название, предлагаемые критерии, деятельность, которую следует предпринять в рамках сети, а также возможности взаимодействия и обмена информацией с другими родственными проектами и программами.

Участники совещания рекомендовали назвать сеть как Сеть территорий для стерха и других околоводных птиц Западной и Центральной Азии (далее Сеть) (Western/ Central Asian Site Network for Siberian Crane and other waterbirds) (WCASN).

Совещание по принятию предложений о создании Сети (Нью-Дели, 13 июня 2005 г.) согласилось с критериями и спецификациями выбора территорий, списком необходимой информации для номинации территорий, а также с процедурой их номинации, рассмотрения и одобрения.

1.3. Цели Сети

Обеспечить долговременную охрану стерха и других околоводных мигрирующих птиц вдоль западного и центрального пролетных путей, путем признания международной значимости и адекватного управления территориями Сети.

1.4. Принципы создания Сети

Инициатива по созданию сети территорий для стерха в рамках Меморандума о взаимопонимании Боннской конвенции фокусирует свое внимание на:

- территориях, важных для охраны или восстановления стерха;
- территориях, важных для других видов журавлей и околоводных птиц;
- привлечении местного населения к охране этих территорий.

1.5. Административная структура Сети

Администрирование Сети осуществляется Секретариатом Боннской конвенции.

На совещании по принятию предложений о создании Сети в Нью-Дели в 2005 г. было решено, что окончательная ревизия номинируемых территорий будет проводиться Рабочей группой по рассмотрению номинируемых территорий, состоящей из одного представителя страны, где расположен гнездовой ареал стерха (Российская Федерация), двух представителей стран, где расположены места зимовок (Индия и Иран) и двух представителей территорий от каждого (западного и центрального) пролетного пути стерха, перебираемых после каждого рабочего совещания Государств ареала стерха, а также представителей BirdLife International, Wetlands International и Международного фонда охраны журавлей.

Деятельность этой группы несет временной характер, до одобрения пакета документов по номинируемым территориям на совещаниях Государств ареала стерха. Рабочая группа дает рекомендации Комитету по номинациям территорий для одобрения. Комитет состоит из официальных представителей каждого Государства ареала западного и пролетного пути стерха (Афганистан, Азербайджан, Индия, Исламская Республика Иран, Казахстан, Пакистан, Российская Федерация, Туркменистан и Узбекистан). Технические задания Рабочей группы по рассмотрению номинируемых территорий и Комитета по номинациям территорий, доработанные во время Седьмого Рабочего совещания Государств ареала стерха в Бонне, Германия, июнь 2010 г., представлены в Приложении 5 и 6.

1.6. Деятельность в рамках Сети

Совещание по принятию предложений о создании Сети в Нью-Дели в 2005 г. одобрило основные пункты деятельности, которая будет предпринята в рамках создаваемой Сети:

- проведение мониторинга и управление территориями;
- содействие выполнению программ по обмену

представителями территорий;

- участие в образовательной и просветительской деятельности на территориях Сети;
- поддержание международной базы данных по стерху;
- проведение семинаров для представителей органов исполнительной власти и экспертов;
- участие в обмене информации между органами исполнительной власти, учеными и другими родственными программами, вовлеченными в деятельность Сети;
- поиск средств для обеспечения деятельности Сети.

В 2008 г. эта деятельность была интегрирована в План действий по сохранению и восстановлению стерха в рамках Меморандума¹. Седьмое Рабочее совещание Государств ареала в Бонне в июне 2010 г. решило разработать отдельно План действий Сети. В него включены мероприятия из основного Плана действий, планируемые к выполнению на территориях Сети.

1.7. Список ключевых территорий

Страны ареала стерха, участвовавшие в Совещании по принятию предложений о создании Сети, представили на рассмотрение предварительный список приоритетных территорий². Формальное утверждение этих территорий происходит после разработки пакета документов для номинации.

Во время Шестого Рабочего совещания Государств ареала в Казахстане в мае 2007 г. в Сеть номинированы первые десять территорий, включая пять из Казахстана, две – из Ирана, и по одной из Индии, Туркменистана и Узбекистана. На Седьмом совещании Государств ареала в 2010 г. в Германии, две территории номинированы в Сеть Пакистаном. Таким образом, ко времени выпуска данной публикации в Сеть номинировано 12 территорий (Приложение 1).

Афганистан, Азербайджан, Казахстан, Россия, Туркменистан и Узбекистан предложили территории для будущей номинации.

¹Меры по сохранению стерха – Четвертое издание. 2008. Технический отчет №16 Секретариата ЮНЕП/Боннской конвенции, Бонн, Германия. 321 стр.

²Первоначально предварительный список включал две территории Монголии (Куитен-Курх и озера Гун Галуут и Аягин), однако затем было выяснено, что предлагаемые монгольские территории лежат вне географической зоны Сети и что популяции, использующие эти территории, полностью отвечают требованиям сети территорий Восточно-азиатско-австралийского пролетного пути.

1.8. Критерии и спецификации для выбора номинируемых территорий³

При выборе территорий основное внимание будет уделено местам, представляющим наибольшую важность для сохранения, восстановления и реинтродукции стерхов, а также важным для других журавлей и околводных птиц. Детали представлены в Информационном листе (Приложение 1) и Рекомендациях по заполнению Информационного листа (Приложение 2).

На основании Критерия 1 и четырех временных подкритериев местные и национальные органы исполнительной власти выбирают территории, наиболее значимые для стерха в настоящее время и в прошлом.

Спецификации показывают дополнительную важность территорий, имеющих ключевое значение для стерха, для других видов журавлей и околводных птиц. Они также важны при дальнейшей интеграции данной Сети в предлагаемую более широкую сеть водно-болотных угодий на ЦАПП в рамках Плана действий ЦАПП по сохранению мигрирующих видов птиц и их местообитаний.

Критерии и спецификации разработаны на основе критериев, предложенных для номинации водно-болотных угодий международного значения Рамсарской конвенции. Руководство по Рамсарским критериям можно найти в документах Конвенции: Ramsar Convention Handbook #7: Designating Ramsar Sites⁴.

1.9. Информационный лист номинируемой территории

Совещание по принятию предложений о создании Сети в Нью-Дели в 2005 г. обсудило, какого рода информация необходима при номинации территории. Совещание одобрило список из 15 пунктов информационных категорий, заполнение которого является частью процедуры номинации. В процессе разработки данного руководства, список информационных категорий был пересмотрен с целью отражения всех данных, включенных в последнюю версию Информационного листа Рамсарских территорий. В результате, список информационных категорий включает как все комментарии, полученные от участников совещания, так и дополнительные пункты. Информационные категории представлены в Информационном листе номинируемой территории (см. Приложение 1).

Информационный лист содержит список всех категорий, необходимых для процедуры номинации. Местный орган исполнительной власти должен представить заполненный Информационный лист вместе с подробной картой и обеспечить все требуемые данные по предлагаемой территории, независимо от того:

а) является ли эта территория особо охраняемой на региональном, областном или национальном уровнях, или территорией международного значения (Рамсарской, Природного наследия и т.д.);

б) проводится ли на ней постоянный мониторинг.

II. Процедура номинации территорий

Главным основанием для включения территории в Сеть является ее значимость для стерха. Предлагая территорию для номинации, местный орган исполнительной власти берет на себя обязательства в обеспечении охраны и управления местами обитания стерха и других околводных птиц, в соответствии с целями Сети.

Для номинации территории, предлагаемой для включения в Сеть, необходимо заполнить Информа-

ционный лист номинируемой территории (см. Приложение 1). Подробное описание и карта границ водно-болотного угодья должны быть представлены вместе с Информационным письмом. Координатор по пролетным путям стерха, чьи контакты даны ниже, может оказать помощь в заполнении Информационного листа.

Соответствующий местный орган исполнительной власти должен послать письмо о предложении

³Одобрено Совещанием по принятию предложений о создании Сети территорий для стерха (и других околводных птиц) Западной и Центральной Азии (Нью-Дели, 2005), и представлено с небольшими редакционными поправками.

⁵Процедура номинации разработана на основе подобной процедуры для номинации территорий в рамках Азиатско-Тихоокеанской стратегии по охране мигрирующих водоплавающих.

⁴Ramsar Convention Secretariat 2004. Ramsar handbooks for the wise use of wetlands. 2nd Edition. Ramsar Convention Secretariat, Gland, Switzerland. Документ можно найти на Интернет-сайте Рамсарской Конвенции: www.ramsar.org

к номинации в национальный природоохранный орган исполнительной власти, ответственный за Меморандум о взаимопонимании, для утверждения. Это послужит подтверждением согласия местных органов исполнительной власти номинировать данную территорию. Образец письма о предложении к номинации дан в Приложении 3. Предложения о номинации могут быть поданы местными органами исполнительной власти, а также частными землевладельцами, однако они должны послать предложения о номинации в ответственный национальный орган исполнительной власти для рассмотрения и окончательного представления.

Ответственный национальный орган исполнительной власти должен затем послать Информационный лист номинируемой территории и подробную карту, вместе с письмом о номинации, в Секретариат Боннской конвенции. Образец письма о номинации дан в Приложении 4.

Рабочая группа по рассмотрению номинируемых территорий, под руководством Координатора по пролетным путям стерха, проведет технический обзор номинаций. Рабочая группа может запросить дополнительную информацию от местного органа исполнительной власти, если это потребуется. Координатор по пролетным путям стерха представит отчет, содержащий рекомендации Рабочей группы, в Секретариат Боннской конвенции. Техническое задание Рабочей группы дано в Приложении 5.

Секретариат запросит окончательное одобрение номинаций у Комитета по номинациям терри-

торий, состоящего из представителей стран ареала стерха на западном и центральном пролетных путях, подписавших Меморандум. После утверждения Комитетом, через его председателя, информация о номинируемой территории будет помещена на Интернет-сайт Боннской конвенции. Вся переписка будет осуществляться посредством электронной почты. Техническое задание Комитета по номинации территорий дано в Приложении 6.

Сертификат территории, подписанный Исполнительным Секретарем Боннской конвенции и Председателем Комитета по номинациям территорий, будет вручен местному органу исполнительной власти. Исполнительный орган попросят провести предлагаемую Церемонию номинации новой территории (Приложение 7). По возможности кто-либо из Комитета по номинациям территорий будет участвовать в Церемонии номинации, чтобы придать значимость выбранной территории на местном уровне.

Контакты Координатора по пролетным путям стерха:

Елена Ильяшенко

ICF/CMS Координатор по пролетным путям стерха
Проект ЮНЕП/ГЭФ по охране стерха и его местообитаний

Московский зоопарк, ул. Б. Грузинская, 1, Москва, 123242, Россия

Тел/Факс: +7 (495) 605-90-01

Email: eilyashenko@savingcranes.org

III. Список литературы

1. Anonymous 1996. Asia-Pacific Migratory Waterbird Conservation Strategy: 1996-2000. Wetlands International – Asia Pacific, Kuala Lumpur and International Waterfowl and Wetlands Research Bureau, Japan Committee, Tokyo.
2. Asia-Pacific Migratory Waterbird Conservation Committee 2001. Asia-Pacific Migratory Waterbird Conservation Strategy: 2001-2005. Wetlands International-Asia Pacific. Kuala Lumpur, Malaysia. 67pp. <www.wetlands.org/publication.aspx?ID=f45b0a90-3ffe-42f8-9b63-c86da73c23e7>.
3. IUCN (1994). Guidelines for Protected Area Management Categories. CNPPA with the assistance of WCMC. IUCN, Gland, Switzerland and Cambridge, UK. x + 261pp. <www.unep-wcmc.org/protected_areas/categories/eng/index.html>.
4. Ramsar Convention Bureau, 1997. The Ramsar Convention Manual: a Guide to the Convention on Wetlands (Ramsar, Iran 1971). 2nd Edition. Ramsar Convention Bureau, Gland, Switzerland.
5. Ramsar Convention Secretariat 2004. Ramsar handbooks for the wise use of wetlands. 2nd Edition. Ramsar Convention Secretariat, Gland, Switzerland. <www.ramsar.org>.
6. Report on the Fifth Meeting of Signatory States to the CMS Siberian Crane Memorandum of Understanding (Moscow, April 2004). <www.cms.int/species/siberian_crane/sib_meetings.htm>.
7. Report on the Meeting to Endorse the Proposed Western/Central Asian Site Network for the Siberian Cranes (and other waterbirds) New Delhi, India, 13 June 2005. <www.cms.int/species/siberian_crane/sib_meetings.htm>.
8. The Central Asian Flyway Action Plan to Conserve Migratory Waterbirds and their Habitats can be downloaded from the CMS website. <www.cms.int/bodies/meetings/regional/caf/caf_meeting_report.htm>.

Список номинированных и предлагаемых территорий (на июнь 2010 г.)

Номинированные территории

Индия

1. Национальный парк Кеоладео

Иран

2. Ферейдункенар, Эзбаран и Сохруд
3. Национальный парк Буджах

Казахстан

4. Наурзумская система озер
5. Система озер Жарсор-Уркаш
6. Система озер Кулыколь-Талдыколь
7. Система озер Тюнтюгур-Жаншура
8. Дельта Урала и прилегающее побережье Каспийского моря

Пакистан

9. Водохранилище Таунса
10. Охотничий заказник Танедар Вала

Туркменистан

11. Дурналы

Узбекистан

12. Термез

Предлагаемые территории

Афганистан

1. Аб-и-Эстада
2. Даште-Навар

Азербайджан

3. Ширванский национальный парк
4. Кызыл-Агачский природный заповедник

Индия

5. Этава-Майнпури

Казахстан

6. Сарыкопинская система озер
7. Тургай-Иргизская система озер
8. Тенгиз-Кургальджинская система озер

Российская Федерация

9. Куноватская
10. Кондо-Алымская
11. Белозерская
12. Аграханская

Туркменистан

13. Таллымерджен – Келиф-Зейит

Узбекистан

14. Талимаржан

Информационный лист номинируемой территории

Соответствующий орган местной исполнительной власти, предлагающий территорию для включения в Сеть, созданную в рамках Меморандума Боннской конвенции должен заполнить **Информационный лист** и подготовить подробную **карту номинируемой территории**.

Данный Информационный лист соответствует Информационному листу **Рамсарской территории**. Пожалуйста, заметьте, что не обязательно все Рамсарские территории отвечают критериям для включения в Сеть, как и не все территории Сети удовлетворяют Рамсарским критериям.

Рекомендации по заполнению Информационного листа представлены на вебсайте: www.sibeflyway.org.

Вся представляемая информация и вся переписка должны быть на английском языке в связи с международным характером создаваемой Сети. Координатор по пролетным путям стерха окажет необходимую помощь в заполнении Информационного листа, если это потребуются.

Данный Информационный лист может быть составлен для:

(а) существующей Рамсарской территории (в этом случае, пожалуйста, используйте Информационный лист Рамсарской территории для заполнения

данной формы, и внесите дополнительную информацию для пунктов 9 и 13);

(б) территории, не включенной в список Рамсарской конвенции (в этом случае, пожалуйста, заполните все пункты Информационного листа).

Информационный лист разделен на две части. Очень важно заполнить пункты информации **Части 1**. В **Часть 2** включена дополнительная информация, которую рекомендуется заполнить настолько подробно, насколько это возможно.

Заполненный Информационный лист, подробная карта территории и официальное сопроводительное письмо должны быть направлены национальным исполнительным органом в Секретариат Боннской конвенции:

Исполнительный секретарь
Секретариат UNEP/CMS
United Nations Campus
Hermann-Ehlers-Str. 10
53113 Bonn, Germany
Tel. (+49 228) 815 2401
Fax. (+49 228) 815 2449
E-mail: secretariat@cms.int

Часть 1

1. Дата представления
2. Страна
3. Название участка
4. Географические координаты
5. Высота над уровнем моря
6. Площадь
7. Карта участка
8. Краткая характеристика участка
- 9а. Критерии и спецификации

А. **КРИТЕРИЙ 1:** Территории, важные для стерха
Временные подкритерии для стерха: территория должна соответствовать одной из ниже перечисленных категорий (даны в порядке значимости) *Пожалуйста, отметьте только ОДИН из выбранных подкритериев:*

Подкритерий 1.1: Стерха(ов) отмечают на территории регулярно (не менее пяти раз) за последние 10 лет. Это число не включает регистрации в течение одного сезона и повторяющиеся встречи отдельных птиц.

Подкритерий 1.2: Стерхов отмечали на территории в последние 50 лет, однако в последние 10 лет число встреч не превышало пяти или их вообще не было.

Подкритерий 1.3: Территория является историческим местообитанием стерха (согласно литературным данным), но за последние 50 лет число встреч не превышало пяти или их вообще не было.

Подкритерий 1.4: Стерха никогда не отмечали на данной территории, однако она рассматривается как подходящее местообитание для этого вида (обширные мелководья и богатыми пищевыми ресурсами и низким уровнем беспокойства) с целью интродукции этого исчезающего вида в природу.

Б. **СПЕЦИФИКАЦИЯ 1:** Территории, важные для других видов журавлей

Пожалуйста, отметьте этот пункт, если территория соответствует следующему положению:

Территория поддерживает местообитания 25 и более журавлей (одного или нескольких видов)

на любой стадии их жизненного цикла (гнездование, миграционные остановки, зимующие или летующие птицы).

В. СПЕЦИФИКАЦИЯ 2: Территории, важные для других околотоводных птиц.

Пожалуйста, отметьте те категории, которые отвечают следующим положениям:

Подспецификация 2.1: Водно-болотное угодье имеет международное значение, если регулярно поддерживает 20 тысяч и более мигрирующих водоплавающих в течение всего года.

Подспецификация 2.2: Водно-болотное угодье имеет международное значение, если регулярно поддерживает 5 тысяч и более мигрирующих водоплавающих или 25% популяции вида или подвида при разовом учете в течение данного периода миграции.

Подспецификация 2.3: Водно-болотное угодье имеет международное значение, если регулярно поддерживает 1% популяции одного вида или подвида мигрирующих водоплавающих.

Подспецификация 2.4: Водно-болотное угодье имеет международное значение, если регулярно поддерживает мигрирующие виды птиц на критической стадии их жизненного цикла, или обеспечивает защиту при неблагоприятных условиях.

96. Подтверждение критериев и спецификаций Сети (краткое описание встреч стерха)

10. Типы водно-болотных угодий (см. рекомендации по заполнению)

11. Юрисдикция

12. Исполнительный орган

13. Имя и адрес составителя

Часть 2

(не более 10 страниц текста!)

14. Местоположение

15. Физико-географическая характеристика участка

16. Физико-географическая характеристика бассейна водосбора

17. Гидрологическая характеристика

18. Экологические параметры

19. Ценная флора

20. Ценная фауна

21. Социальное и культурное значение участка

22. Собственность на землю

23. Современное и потенциальное землепользование

24. Факторы, негативно влияющие на состояние угодья (в прошлом, настоящем или будущем), включая изменения форм землепользования и имеющиеся планы/проекты хозяйственного развития

25. Принятые природоохранные меры (отсутствие какого-либо природоохранного статуса или режима не является основанием для отказа номинировать данную территорию в Сеть, если она отвечает требуемым критериям для стерха)

26. Предлагаемые природоохранные меры

27. Научные исследования и мониторинг (хотя ведение постоянного мониторинга не является обязательным требованием для включения территории в Сеть)

28. Информирование, образование и повышение осведомленности общественности

29. Рекреация и туризм

30. Библиография

Образец письма с предложением о номинации территории

ЦЕЛЬ: Помочь местному/региональному органу исполнительной власти (либо частным землевладельцам) подготовить письмо с предложением о номинации территории для включения в Сеть территорий стерха и других околотоводных птиц Западной и Центральной Азии.

ОТПРАВИТЕЛЬ: Местный или региональный орган исполнительной власти.

АДРЕСАТ: Национальный орган исполнительной власти, ответственный за выполнение обязательств по Меморандуму о взаимопониманию в области принимаемых мер по охране стерха (с копией национальному органу исполнительной власти, ответственному за управление особо охраняемыми территориями, если это другой орган или департамент).

Кому:

Министру (Начальнику)

Отдел ...

Департамент ...

Адрес.....

Номер письма...

Дата

Глубокоуважаемый г-н/г-жа.....!

В рамках Меморандума о взаимопонимании в области принимаемых мер по охране стерха под эгидой Конвенции по охране мигрирующих видов диких животных (Боннская конвенция) разрабатывается Сеть территорий для стерха и других околотоводных птиц Западной и Центральной Азии. Ее создание имеет большое значение для охраны стерха, других околотоводных птиц и их местообитаний.

В качестве органа местной исполнительной власти, ответственного за управление (название территории), мы предлагаем номинировать ее для включения в Сеть территорий для стерха и других околотоводных птиц Западной и Центральной Азии.

Согласно прилагаемому Информационному листу и подробной карте, данная территория отвечает следующим критериям Сети: (перечислить те критерии, подкритерии и спецификации, которым отвечает данная территория)

Номинация данной территории является существенным и важным шагом, необходимым для выполнения задач, связанных с охраной биоразнообразия нашей страны. Мы надеемся на участие в международной природоохранной деятельности в рамках Сети. Мы будем очень благодарны, если Вы одобрите номинацию предлагаемой территории и перешлете прилагаемый заполненный Информационный лист и подробную карту территории вместе с сопроводительным письмом в Секретариат Боннской конвенции на рассмотрение и утверждение.

От имени нашего исполнительного органа власти я надеюсь на успешную номинацию предлагаемой территории и участие в работе Сети.

С уважением,

(Имя)

(Должность, организация)

(Информация для контактов)

Приложение: 1) информационный лист

Приложение 2) подробная карта территории

Образец письма о номинации территории

ЦЕЛЬ: Помочь национальному органу исполнительной власти подготовить письмо с предложением номинировать территорию для включения в *Сеть территорий для стерха и других околоводных птиц Западной и Центральной Азии* для рассмотрения Секретариатом Боннской конвенции.

ОТПРАВИТЕЛЬ: Национальный орган исполнительной власти, ответственный за выполнение обязательств по Меморандуму о взаимопонимании в области принимаемых мер по сохранению стерха.

АДРЕСАТ: Исполнительный Секретарь Боннской конвенции (с копией Координатору по пролетным путям стерха).

Кому: Исполнительному Секретарю
UNEP/CMS Secretariat
United Nations Premises
Hermann-Ehlers-Str. 10
53113 Bonn, Germany
Tel. (+49 228) 815 2401
Fax. (+49 228) 815 2449
E-mail: secretariat@cms.int
(номер), (дата)

**Предложение о номинации новой территории
(название территории) для включения ее в
Сеть территорий для стерха и других околоводных
птиц Западной и Центральной Азии**

Глубокоуважаемый г-н/ г-жа!

(Название страны) признает важность сохранения стерха, других околоводных птиц и их местообитаний и желает участвовать в деятельности Сети территорий для стерха и других околоводных птиц Западной и Центральной Азии, созданной в рамках Меморандума о взаимопонимании в области принимаемых мер по охране стерха под эгидой Конвенции по охране мигрирующих видов диких животных (Боннской конвенции). Национальный орган исполнительной власти **(название)** предлагает номинировать территорию **(название территории)** для включения в Сеть для будущей охраны стерха, других околоводных птиц и их местообитаний.

Согласно прилагаемому Информационному листу и подробной карте, данная территория отвечает следующими критериями Сети: **(перечислить те критерии, подкритерии и спецификации, которым отвечает данная территория)**

Я надеюсь, что Секретариат Боннской конвенции одобрит включение территории **(название территории)** в Сеть территорий для стерха и других околоводных птиц Западной и Центральной Азии.

С уважением,

<Имя>

<Должность>

<Национальный орган исполнительной власти>

Приложение: 1) информационный лист и 2) подробная карта территории

**Копия: Елене Ильяхенко, Координатору по пролетным путям стерха
(eilyashenko@savingcranes.org)**

Техническое задание Рабочей группы по рассмотрению номинаруемых территорий

Рабочая группа по рассмотрению номинаруемых территорий (РГ) назначается **Комитетом по номинациям территорий (Комитет)** в рамках Меморандума о взаимопонимании в области принимаемых мер по сохранению стерха Боннской конвенции.

1. Членство

РГ имеет следующий состав:

- Один представитель от Государства ареала, расположенного в гнездовой части ареала стерха – Российская Федерация
 - Два представителя от Государств ареала, лежащих на западном и центральном пролетных путях стерха на основе поочередного участия в период между совещаниями.
 - Два представителя от Государств ареала, на территории которых расположены зимовки стерха – Исламская Республика Иран и Индия
 - BirdLife International – представитель будет подтвержден
 - Wetlands International – г-н Тейдж Мундкур, председатель РГ
 - Международный фонд охраны журавлей – г-н Кроуфорд Прентис
 - Координатор по пролетным путям стерха МФОЖ/Боннской конвенции – г-жа Елена Ильяшенко
- РГ выбирает своего председателя, который руководит работой РГ посредством электронной почты.

2. Задачи

РГ будет выполнять следующие задачи:

- рассматривает номинационные формы территорий, представленные правительственными органами Государств ареала стерха (в течение одного месяца после получения заполненной номинационной формы);
- оценивает адекватность представляемой информации и определяет соответствие номинаруемых территорий критериям;
- запрашивает дополнительную информацию в случае необходимости;
- дает рекомендации Комитету по номинациям территорий; и
- отчитывается на каждом совещании Государств ареала стерха.

На период 2010-2012 гг.:

Председателем РГ выбран **г-н Тейдж Мундкур**

Членами РГ выбраны:

Россия: **д-р Александр Сорокин** (места гнездования)

Исламская Республика Иран: **г-н Садех Садехи Задеган** (места зимовки на западном пролетном пути)

Индия: **д-р Гопи Сундар** (места зимовок на центральном пролетном пути)

Азербайджан: **д-р Эльчин Султанов** (места остановок на западном пролетном пути)

Туркменистан: **д-р Эльдар Рустамов** (места остановок на центральном пролетном пути)

Техническое задание Комитета по номинации территорий

Комитет по номинации территорий (Комитет) создан в рамках *Меморандума о взаимопонимании в области принимаемых мер по сохранению стерха* Боннской конвенции.

1. Членство

Комитет, обслуживаемый Секретариатом Боннской конвенции, имеет следующий состав:

- По одному официальному представителю от каждого Государства ареала западного и центрального пролетных путей стерха (Афганистан, Азербайджан, Индия, Исламская Республика Иран, Казахстан, Пакистан, Российская Федерация, Туркменистан и Узбекистан).

Комитет выбирает своего Председателя, который руководит его работой посредством электронной почты.

2. Задачи

Комитет выполняет следующие задачи:

- Наблюдает за работой Сети, предпринимаемой в рамках выполнения Планов по сохранению стерха;
- Назначает и переизбирает членов Рабочей группы по рассмотрению номинируемых территорий (РГ);
- Одобряет номинационные формы, представляемые правительственными органами Государств ареала стерха, в течение двух месяцев после получения всей необходимой для номинирования документации;
- Получает технический обзор номинируемых территорий, выполняемый РГ, и принимает решение об их одобрении на основе рекомендаций, данных РГ;
- Подписывает вместе с Секретариатом Боннской конвенции Сертификат территории, одобренной для включения в Сеть; и
- Отчитывается о своей работе на каждом совещании Государств ареала стерха.

На период 2010-2012 гг.:

Председателем Комитета выбран **д-р Александр Сорокин (Россия)**

Процедура номинации территории

1. Цели церемонии номинации

Территории номинируются для включения в Сеть национальными природоохранными ведомствами, ответственными за выполнение Меморандума относительно принимаемых мер в области сохранения стерха (Меморандум) в рамках Боннской конвенции. По результатам рекомендаций, предоставленных Рабочей группой по рассмотрению номинируемых территорий, они одобряются Комитетом по номинациям (официальные представители Государств ареала стерха). Их номинация подтверждается Сертификатом, выдаваемым Секретариатом Боннской конвенции. Основная цель Церемонии номинации – это обеспечение официального признания статуса этих территорий, как части международной сети, созданной в рамках Боннской конвенции, на местном уровне. Кроме того, Церемония номинации может быть средством привлечения внимания к природной ценности этих территорий и их роли, как части международной сети, поддерживающей мигрирующие популяции водоплавающих птиц. Более того, она может стать средством расширения знаний местного населения о ценности этих территорий и вовлечения ключевых фигур в ее управление и устойчивое использование.

2. Предлагаемые участники

Организаторы

Церемония номинации должна быть организована местными правительственными органами в сотрудничестве с национальным природоохранным ведомством, отвечающим за выполнение Меморандума. В организацию Церемонии могут быть вовлечены землепользователи.

Участники

Международные

Организаторы должны обсудить с Координатором по пролетным путям стерха, кто из представителей Комитета по номинации территорий может участвовать в Церемонии.

Национальные

- Высокотехнологические представители национальных природоохранных ведомств, ответственных за выполнение Меморандума;
- Представители других национальных государственных организаций, имеющих отношение к сохранению биоразнообразия;
- Представители национальных природоохранных неправительственных организаций;
- Популярные личности, национальные эксперты и другие заинтересованные лица.

Местные

- Высокотехнологические лица местных государственных природоохранных ведомств;
- Ключевые фигуры, которые могут включать представителей политических организаций, религиозных лидеров, местной администрации, местных неправительственных и общественных организаций, местных руководителей государственных предприятий, университетов, школ и т.д.

Средства массовой информации

При возможности, национальные и местные средства массовой информации должны быть приглашены на Церемонию номинации (представители газет, телевидения, специальных журналов и т.д.).

3. Программа

В центре Церемонии номинации должна быть официальная передача Сертификата Сети представителям местной администрации.

Программа Церемонии номинации может быть составлена по-разному, на усмотрение организаторов.

Она может включать:

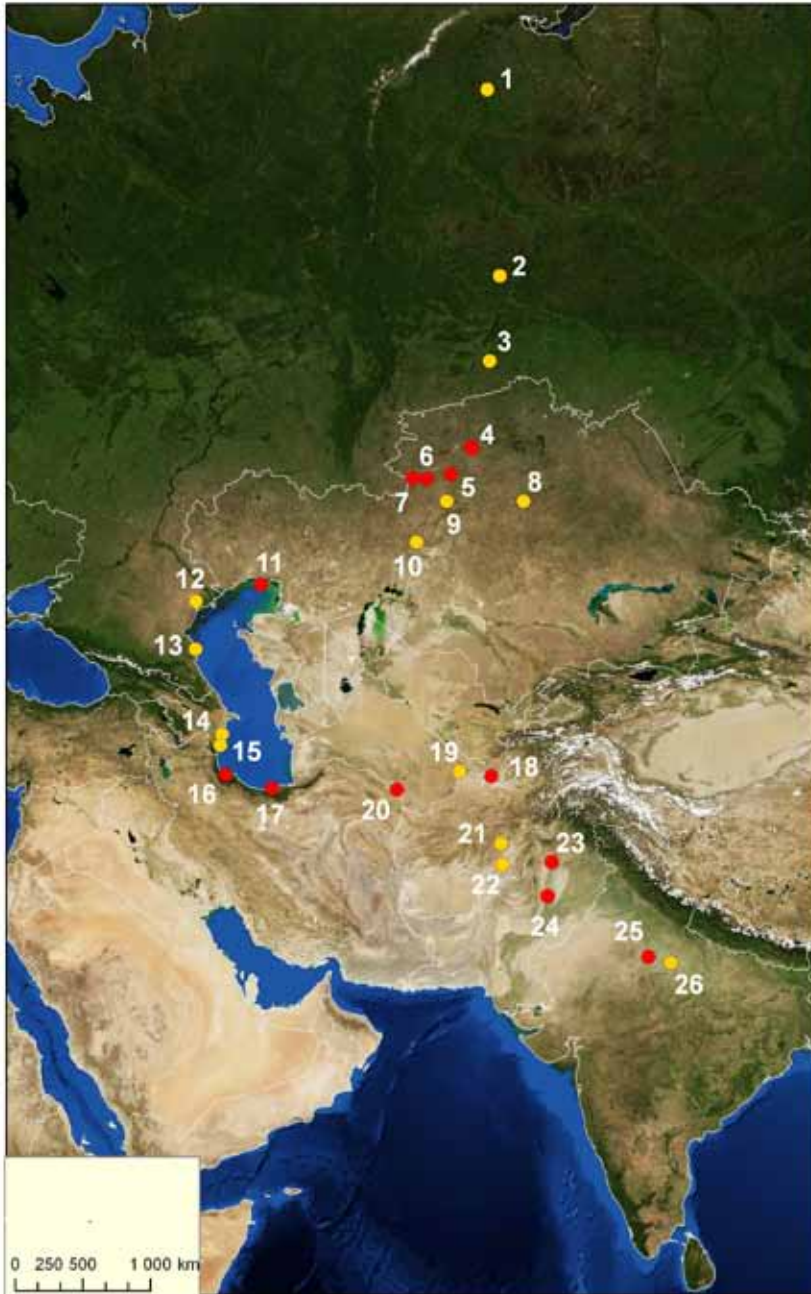
- Речи VIP персон и других приглашенных гостей;
- Презентации и видео фильмы, рассказывающие об охране стерха и других околоводных птиц, включая представление Сети;
- Презентации и видеофильмы о природоохранной ценности номинируемой территории;
- Посещение номинируемой территории в сопровождении эксперта, который может провести экскурсию;
- Местные культурные программы (песни, танцы, музыка и т.д.);
- Выставки рисунков, фотографий, плакатов и т.д.;
- Мероприятия для детей (конкурсы рисунков, викторины, игры и т.д.).

4. Последующая деятельность

Организаторов попросят прислать отчет или статьи о проведении Церемонии номинации (включая цифровые фотографии) Координатору по пролетным путям стерха для публикации их в международных информационных бюллетенях и на вебсайтах, имеющих отношение к Сети и Меморандуму.

Во время встреч, эколого-просветительских и других мероприятий необходимо постоянно напоминать местной администрации и землепользователям о природоохранном статусе территории посредством рассказов и презентаций о стерхе и его местобитаниях вдоль пролетного пути.

Рисунок 5. Карта Сети территорий для стерха и других околотоводных птиц Западной и Центральной Азии



- - территории, номинированные в Сеть
- - территории, предложенные для включения в Сеть

- 1 - Куноватская территория, Россия
- 2 - Кондо-Алымская территория, Россия
- 3 - Белозерская территория, Россия
- 4 - Система озер Тюнтюгур-Жаншура, Казахстан
- 5 - Наурзумская система озер, Казахстан
- 6 - Система озер Жарсор-Уркаш, Казахстан
- 7 - Система озер Кулыколь-Талдыколь, Казахстан
- 8 - Система озер в низовьях Тургая и Иргица, Казахстан
- 9 - Сарыкопинская система озер, Казахстан
- 10 - Тенгиз-Кургальджинская система озер, Казахстан
- 11 - Дельта реки Урал и прилегающее побережье Каспийского моря, Казахстан
- 12 - Астраханский государственный природный биосферный заповедник, Россия
- 13 - Аграханский залив и дельта реки Терек, Россия
- 14 - Ширванский национальный парк, Азербайджан
- 15 - Кызыл-Агачский государственный природный заповедник, Азербайджан
- 16 - Буджахский национальный парк, Иран
- 17 - Ферейдункенар, Эзбаран и Сохруд Аб-Банданс, Иран
- 18 - Термез, Узбекистан
- 19 - Таллымеджен и Келиф-Зейит, Туркменистан
- 20 - Дурналы, Туркменистан
- 21 - Орнитологический заказник Аб-и-Эстада, Афганистан
- 22 - Орнитологический заказник Даште-Навар, Афганистан
- 23 - Охотничий заказник Танедар Вала, Пакистан
- 24 - Плотина Таунса, Пакистан
- 25 - Национальный парк Кеоладео (Гана), Индия
- 26 - Этава-Майнпури, Индия

Сертификат Сети территорий для стерха и других околотовных птиц Западной и Центральной Азии

