



**КОНВЕНЦИЯ ОБ ОХРАНЕ
МИГРИРУЮЩИХ ВИДОВ
ДИКИХ ЖИВОТНЫХ**

UNEP/CMS/BKD/TW1/Doc.5

2 октября 2020 г.

Оригинал: на Английском языке

СЕМИНАР ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В РАМКАХ
МЕМОРАНДУМА О ВЗАИМОПОНИМАНИИ ПО
СОХРАНЕНИЮ И ВОССТАНОВЛЕНИЮ
БУХАРСКОГО ОЛЕНЯ (*Cervus elaphus bactrianus*)
остров вильм, германия, 19-22 октября 2020 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО БУХАРСКОМУ ОЛЕНЮ (2021-2026)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО БУХАРСКОМУ ОЛЕНЮ (2021-2026)

Общая цель: Восстановление и поддержание популяций бухарского оленя в благоприятном природоохранном статусе на всей территории их ареала.

	Предлагаемые меры	Срочность ¹	Ответственные ²
<i>Общие меры в ареале вида</i>			
1.0	Восстановление и сохранение местообитаний		
1.1	Проанализировать и оценить состояние существующих заповедников для выявления проблем и определения потребностей управления и охраны.	1	
1.2	Оказание необходимой финансовой и технической помощи охраняемым территориям, где обитает бухарский олень.	2	
1.3	Рассмотреть возможность создания дополнительных охраняемых территорий, а так же экологических сетей и экологических коридоров, которые позволяют оленям мигрировать и расширять свой естественный ареал обитания (См. Специфические меры по странам - 7.1, 8.2, 9.1, 10.2).	1	
1.4	Улучшение среды обитания и условий миграций бухарского оленя за пределами охраняемых территорий с помощью комплексного планирования землепользования, лесовосстановления и мер по предотвращению конфликтов для улучшения восприятия оленей в местных сообществах	2	
1.5	Биотехнические меры при необходимости в ООПТ, населенных оленями - в т.ч. зимняя подкормка в экстремальные сезоны, расчистка водоемов и пр. – с целью предотвращения деградации местообитаний и перевыпаса.	2	
2.0	Снижение смертности		
2.1	Улучшение анти-браконьерской охраны в пределах и вне ООПТ в трансграничных районах – в том числе налаживание специального целевого сотрудничества с пограничниками и между сотрудниками стран ареала.	2	
2.2	Тренинги и повышение потенциала сотрудников охраняемых территорий	3	
2.3	Техническая поддержка ООПТ, населенных оленями, для улучшения антибраконьерской деятельности и мониторинга, включая обеспечение фотоловушками для регистрации нарушителей.	1-2	
2.4	Внедрение SMART в систему патрулирования и мониторинга в ООПТ БО	3	

¹ Срочность: 1 - Срочно (критически важно для предотвращения уничтожения популяции – срочно в течение 1-2 лет). 2 -важно (необходимо для стабилизации численности, средне-срочно в течение 3-5 лет). 3 -полезно (будет иметь значение для восстановления популяций, среднесрочно в течение 5 лет).

	Предлагаемые меры	Срочность ¹	Ответственные ²
3.0	Вовлечение местного населения		
3.1	Дальнейшее развитие социально-экономической деятельности на уровне местных сообществ, включая экологическое образование, альтернативные формы получения дохода для местных сообществ, повышение роли устойчивого использования природных ресурсов для предотвращения нелегальных рубок, выпаса скота на территориях ООПТ и общего перевыпаса, браконьерства и пр.	2	
3.2	Работа со средствами массовой информации (на региональном, государственном, местном уровне) по проблемам сохранения и восстановления БО.	3	
3.3	Развитие экологического туризма с вовлечением ООПТ/центров реинтродукции БО/местных сообществ.	3	
3.4	Разработка проектов развития пантовых хозяйств: подготовка технической документации, выбор территорий, бизнес-планы, юридическая база.	3	
4.0	Научные исследования		
4.1	Научные исследования и мониторинг популяций на всех территориях обитания, включая . исследования по генетике, болезням, миграциям, конкуренции с домашним скотом, и т. д.	2	
4.2	Мониторинг реинтродуцированных группировок.	1	
4.3	Организация совместных консультаций, экспедиций, учебных туров, совместного мониторинга, обменов между специалистами для активизации обмена информацией и знаниями.	3	
4.4	Тренинги для сотрудников заповедников по методам мониторинга в сотрудничестве с ведущими научными учреждениями.	2	
5.0	Международное сотрудничество		
5.1	Совершенствование правовых механизмов обеспечения безопасности БО во время трансграничных миграций (См. Специфические меры по странам-8.2, 9.1).	2	
5.2	Обеспечивать централизованную координацию и обмен информацией.	1	
5.3	Активизация международного сотрудничества и обмена информацией, в том числе реализация специальных трансграничных природоохранных мер, например, в средней части Амударьи в Узбекистане и Туркменистане; в верховьях Амударьи - Афганистан и Таджикистан; Зарафшан - в Узбекистане и Таджикистане; Сырдарья - в Казахстане и Узбекистане, и др.	1	
5.4	Опубликовать на сайте CMS список аккредитованных национальных ОДЛ CMS- и ведущих национальных экспертов по МоВ в каждой из стран ареала вида	1	
5.5	Организовывать регулярные встречи стран-участниц соглашения по БО в рамках встреч Центрально-Азиатской Инициативы по Млекопитающим (CAMI CMS).	3	

	Предлагаемые меры	Срочность¹	Ответственные²
5.6	Проводить совместные исследования и учеты БО в трансграничных районах, в частности - Узбекистан - Таджикистан – Афганистан; Узбекистан - Туркменистан.	2	
5.7	Совершенствование правовых механизмов обеспечения безопасности БО во время трансграничных миграций; обучение и взаимодействие с пограничниками и таможней.	1	
5.8	Обеспечение финансирования развития программы. Разработка дополнительных проектов, как на национальной, так и на трансграничной основе, для представления потенциальным донорам.	1	
5.9	Разработать и согласовать двусторонние соглашения и трансграничные планы управления ООПТ .	2	
6.0	Разведение и реинтродукция		
6.1	Проведение целевых исследований - для выявления участков для дополнительного развития популяций БО - естественного расширения ареала и реинтродукции.	1	
6.2	Продолжение программ реинтродукции, особенно за пределами основной долины реки Амударья (См. Специфические меры по странам - 7.3, 7.4, 8.4, 8.5, 10.4) - для обеспечения выживания бухарского оленя в случае местных экологических катастроф в популяциях, и при снижении численности популяций.	1	
6.3	При планировании и осуществлении практических мер по реинтродукции, следует использовать лучшие практики и методические рекомендации по реинтродукции ³ .	?	
6.4	Уделить особое внимание развитию резервных группировок вида на изолированных участках (например, реплицировать успешный опыт Таджикистана на других территориях), включая развитие оленеводческих хозяйств.	3	
Специфические меры по странам			
7.0	Казахстан		
7.1	Развитие системы ООПТ в тугаях Сырдарьи в соответствии с Государственными планами.	1	
7.2	Восстановление лесов в естественных местах обитания (Или-Балхаш, Сырдарья).	1	
7.3	Разработать и внедрить программу по реинтродукции БО в Или-Балхашском резервате, включая перевозку, адаптацию и выпуск порядка 200 оленей за 5 лет из Карачингиля в Или-Балхаш.	1	
7.4	Реинтродукция БО на территориях, получивших положительное заключение целевой экологической экспертизы: ОО «Манул», Национальный природный парк Алтын-Эмель - река Или, «Кызылтау» - Байюркумское лесничество (Сырдарья, Кызыл-Орда), Арысский район г. Южно-Казахстанской области.	2	

³ В частности, «Техническое руководство по восстановлению и реинтродукции бухарского оленя в естественной среде обитания»

<https://wwf.ru/resources/publications/booklets/technical-guidelines-for-restoration-and-reintroduction-of-the-bukhara-deer-in-its-natural-environment/>

	Предлагаемые меры	Срочность ¹	Ответственные ²
7.5	Развитие экотуризма - Или-Балхаш, Сырдарья.	3	
8.0	Таджикистан		
8.1	Внедрить специальные меры по предотвращению деградации местообитаний БО: плотины для предотвращения экстремальных паводков; противопожарные меры; регулярное водо-обеспечение экосистем в оптимальном режиме путем строительства насосной станции, расчистки каналов при необходимости и т. д. (Зеравшан, Тигровая балка).	1	
8.2	Создать систему буферных зон и экологических коридоров верхнего течения Вахша – граница с Афганистаном.	2	
8.3	Определить в Пархарском районе факторы беспокойства, провести исследование конкуренции с домашними животными в отношении кормовой базы, и др. факторов, которые ощутимы и сказываются на росте численности популяций.	2	
8.4	Продолжение работ по интродукции БО в Рамите: интенсивное разведение, выпуски, подкормка, мониторинг.	1	
8.5	Возобновление интродукции, первоначально успешной в 1970-е годы, в Сарыхосоре и Даштиджуме: строительство адаптационных вольер, завоз оленей, выпуски, мониторинг.	2	
9.0	Туркменистан		
9.1	Развитие системы экологических коридоров и буферных зон среднего течения Амударьи и низовий Амударьи – возможное развитие трансграничных популяций с Узбекистаном.	1	
10.0	Узбекистан		
10.1	Неотложные специальные меры по переселению части Бадай-Тугайской популяции во избежание дальнейшей деградации экосистемы и серьезных угроз смертности.	1	
10.2	Создание новых заказников: Акпетки - система озер и развивающиеся тугайные леса в Приаралье -587710 га (находится в стадии создания), Междуречье Акдарья – Казахдарья- 22199 га (находится в стадии создания); увеличение территории Кызылкумского заповедника в среднем течении Амударьи за счет присоединения дополнительных участков тугаев, создание буферной зоны. Заказник «Султанувайс» - 45613 га, Музрабат- 8400 га, Лесоохотничье хозяйство «Дальверзин» - 5360 га. Верхняя Амударья – участок в районе Термеза, трансграничная аборигенная субпопуляция. Зарафшан – возможно присоединение к Зарафшанскому национальному природному парку приграничного с Таджикистаном участка.	2	
10.3	Восстановление лесов в естественных местах обитания (низовья Амударьи).	2	
10.4	Реинтродукция БО в тугайные кластеры Джангибазар и Ургенч недавно созданного Хорезмского национального природного парка.	2	

	Предлагаемые меры	Срочность¹	Ответственные²
10.5	Дальнейшее развитие экологического туризма – Нижне-Амударьинский государственный биосферный резерват, Зарафшан.	3	
11.0	Афганистан		
11.1	Исследование распространения, численности и охранного статуса бухарского оленя в Афганистане.	1	
11.2	Присоединение к сотрудничеству со странами ареала р рамках MoB.	1	