



**КОНВЕНЦИЯ ПО
СОХРАНЕНИЮ
МИГРИРУЮЩИХ ВИДОВ
ДИКИХ ЖИВОТНЫХ**

UNEP/CMS/ARG/RS1/Inf.8

9 сентябрь 2024 г.

Оригинал: на английском языке

СОВЕЩАНИЕ СТРАН АРЕАЛА ПО
РЕАЛИЗАЦИИ И ПЕРЕСМОТРУ
МЕЖДУНАРОДНОГО ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ
ПО СОХРАНЕНИЮ АРХАРА (*Ovis ammon*)
Алматы, Казахстан, 12–13 сентября 2024 г.

**ОТЧЕТ ПО РЕАЛИЗАЦИИ МЕЖДУНАРОДНОГО ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ ПО СОХРАНЕНИЮ
АРХАРА (*Ovis ammon*) НА ПЕРИОД 2014-2024 ГГ. В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН**

ШАБЛОН ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ОТЧЕТА ПО РЕАЛИЗАЦИИ МЕЖДУНАРОДНОГО ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ ПО СОХРАНЕНИЮ АРХАРА (*Ovis ammon*) НА ПЕРИОД 2014-2024 ГГ.

В целях реализации Мероприятий 4.1.5 по определению подходящего механизма для координации и пересмотра мероприятий по реализации Плана действий и 4.1.7 по представлению данных мониторинга стран ареала Международного плана действий по сохранению архара (*Ovis ammon*) (Argali SSAP), Секретариат Конвенции о мигрирующих видах диких животных (Секретариат CMS) разработал этот формат отчетности для мониторинга его выполнения государствами ареала.

Отчеты о реализации будут способствовать обмену информацией по всему ареалу и помогут определить необходимые будущие действия для сохранения вида. Пожалуйста, заполните соответствующим образом и верните в Секретариат CMS (cms.секретариат@cms.int), учитывая, что не все разделы актуальны для каждой страны.

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1.1. Название страны ареала: Казахстан
1.2. Ответственный за координацию выполнения Меморандума о взаимопонимании (реквизиты подробно): Управление животного мира и охотничьего хозяйства Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов. Адрес: 010000, г. Астана, пр. Мәңгілік ел 8, Дом министерств, 15А подъезд, канцелярия + 7 (7172) 74-06-83 Руководитель: Абдрахманов Аскар Оразбаевич: Тел: +7 708 2991205, +7 (7172) 74-06-46, e-mail: a.abdrakhmanov@ecogeo.gov.kz
1.3. Дата отправки: 12.08.2024 г.
1.4. Период, охваченный отчетом: с 2014 год по 2024 год
1,5. Список агентств или НПО, внесших вклад в этот отчет: Руководитель управления животного мира и охотничьего хозяйства КЛЖМ МЭПР: Абдрахманов А.О. Руководитель отдела стратегического планирования и развития «РГКП «ПО Охотзоопром»: Кертиев В.В. Научный сотрудник лаборатории териологии РГП «Институт зоологии» КН МНВО РК Байдавлетов Е.Р.

2. ПОПУЛЯЦИИ АРГАЛИ

2.1. Осуществляется ли мониторинг популяции архаров в вашей стране?

Да

2.2. Опишите методы мониторинга. Например, инструменты мониторинга могут включать в себя фото ловушки, подсчеты с воздуха, ежегодные подсчеты снега, обследования и другие полевые методы.

Проводятся ежегодные авиа-, автомобильные, конные и пешие учеты на контрольных площадках и учетных маршрутах.

2.3. Какой процент популяции архаров в вашей стране находится под наблюдением?
%.

Ежегодно не менее 50% площади обитания архара в Казахстане охватывается учетом и мониторингом.

2.4. Является ли мониторинг регулярным, эпизодическим или спонтанным (укажите также организацию(и), которая проводит мониторинг)?

Учет и мониторинг проводится ежегодно. В ООПТ не менее 2 раз в год. РГП «Институт зоологии»; РГКП «ПО «Охотзоопром»; ООПТ; Областные территориальные инспекции лесного хозяйства и животного мира; Областные управления природопользования и природных ресурсов; охотничьи хозяйства.

2.5. Пожалуйста, опишите результаты этих усилий по мониторингу (со времени последнего отчета), указав, какой метод мониторинга, описанный в пункте 2.2 выше, использовался.

Учет, мониторинг и экологические исследования проводятся по общепринятым методикам (Новиков, 1953 и др), по методикам, разработанным сотрудниками Института зоологии МОН РК «Методы учета основных охотничье-промысловых и редких видов животных» (Алматы, 2003) и в соответствии с «Методическими рекомендациями учета численности животных, являющихся объектами охоты», утвержденных приказом Комитета лесного и охотничьего хозяйства МСХ РК № 191 от 23.08.2005 г., а так же в соответствии Приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 1 марта 2012 года № 25-03-01/82 «Об утверждении Инструкции по проведению учета видов животных на территории Республики Казахстан».

Численность архара в Республике Казахстан увеличилась с 13367 особей в 2014 году до 16711 особей в 2023 году.

2.6. Опишите существующие популяции и субпопуляции и их текущий статус.

2.6.1. Устюртский горный баран (*Ovis vignei arkal*) - представитель семейства Полорогих, отряда Парнокопытных, класса Млекопитающих.

Подвид, численность и ареал которого ограничены. Самый "низкогорный" из представителей рода баранов. В Казахстане находится северная, наибольшая часть подвидового ареала. Казахстанская часть ареала устюртского барана целиком расположена в пределах Мангистауской области. В настоящее время он встречается здесь практически во всех пригодных местообитаниях, из которых основное - Западный чинк Устюрта. Современная географическая изоляция сложилась между его группировками Северо-Западной Туркмении, Каракалпакии и Казахстана, при этом баранов, населяющих впадину Шагала-сор и чинк Капланкыр на территории Казахстана, правильнее рассматривать в

составе популяции этого подвида Северо-Западной Туркмении. Численность в 2014 году – 1 370 особей, в 2023 году – 3 605 особей.

2.6.2. Алтайский горный баран (*Ovis ammon ammon*) - представитель семейства Полорогие, отряда Парнокопытных, класса Млекопитающих. Малочисленный, находящийся под угрозой исчезновения подвид. Внесен в Красную книгу Республики Казахстан (I Категория) и в Приложение II «Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящиеся под угрозой исчезновения». Один из 5 подвидов горного барана в фауне Казахстана. В пределах республики находится незначительная периферийная западная часть подвидового ареала.

В прошлые века был обычен в горах Западного и Южного Алтая. К началу XX века из Западного Алтая исчез. До 50-х г. встречался на южных остепненных склонах Нарымского и Курчумского хребтов и хребта Тарбагатай (Алтайский), на Азутау и на высокогорных плато в верховьях реки Бухтармы. В 70-е годы исчез из многих перечисленных выше мест. В настоящее время встречается на южных отрогах Курчумского хребта, в бассейне среднего течения реки Калджин и на высокогорном плато в районе верхнего течения реки Бухтармы.

Численность в 2014 году – 10 особей (по следам), в 2023 году – особей.

2.6.3. Казахстанский горный баран (*Ovis ammon collium*) - представитель семейства Полорогие, отряда Парнокопытных, класса Млекопитающих. Как редкое животное казахстанский архар внесен в Красную книгу Республики Казахстана (III категория) и в Приложение II «Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения». Ареал представлен отдельными крупными и мелкими очагами. Один из 5 подвидов горного барана в фауне Казахстана. Распространение: Казахское нагорье, северное Прибалхашье, Калбинский Алтай, Тарбагатай, Монрак, Саур. В 70-е годы исчез в Улытау. Численность в 2014 году – 11 209 особей, в 2023 году – 13 543 особей.

2.6.4. Кызылкумский горный баран (*Ovis ammon severtzovi*) - представитель семейства Полорогие, отряда Парнокопытных, класса Млекопитающих. В Казахстане в настоящее время не встречается. Внесен в Красную книгу Республики Казахстан (I Категория) и в Приложение II «Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящиеся под угрозой исчезновения». Один из 5 подвидов горного барана в фауне Казахстана. В прошлом населял междуречье Амударьи и Сырдарьи. В XVIII в. в Казахстане кызылкумский горный баран обитал между устьями рек Сырдарьи и Куандарьи, возможны отдельные заходы этого барана с гор Нуратау и Актау на территорию Казахстана.

2.6.5. Тяньшаньский горный баран (*Ovis ammon Karelini*) - представитель семейства Полорогих, отряда Парнокопытных, класса Млекопитающих. Один из 5 подвидов горного барана в фауне Казахстана. Как редкое и исчезающее животное тяньшаньский архар внесен в Красную книгу Республики Казахстан (II Категория) и в Приложение II «Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящихся под угрозой исчезновения». Распространен в горах Тянь-Шань, Чу-Илийские горы, Джунгарский Алатау. В 60-е и 70-е годы исчез на Угамском и Пскемском хребтах, в средней части Джунгарского Алатау, в урочище Капчагай и на хребте Малайсары.

Численность в 2014 году – 1 830 особей, в 2023 году – особей.

2.6.6. Каратауский горный баран (*Ovis ammon nigrimontana*)- представитель семейства Полорогих, отряда Парнокопытных, класса Млекопитающих. Узкоареальный подвид, эндемик Казахстана. Как редкое и исчезающее животное каратауский архар внесен в Красную книгу Республики Казахстан (I Категория) и в Приложение II «Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящиеся под угрозой исчезновения». Один из 5 подвидов горного барана в фауне Казахстана. Распространен в Сырдарьинский Каратау. В юго-восточную часть Каратау и примыкающие здесь к нему Боролдайские горы регулярно мигрируют бараны из Таласского Алатау, относящиеся к тяньшаньскому подвиду, и эти две формы, видимо, смешиваются.

Численность в 2014 году – 318 особей, в 2023 году – 763 особей.

2.7. Общая тенденция численности архаров в вашей стране Увеличение
Уменьшение Стабильный Неизвестный

2.8. Как ведутся записи мониторинга архаров в вашей стране, и какая организация, агентство или офис (НПО или правительство) ведет эти записи/базу данных?

Для обеспечения охраны, воспроизводства и использования животного мира ведутся государственные учет, кадастр и мониторинг животного мира, содержащие совокупность сведений о состоянии и географическом распространении видов животных, об их численности, результатах регулярных наблюдений, объемах их хозяйственного использования и другие необходимые данные.

Комитет лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов организует ведение государственного учета, кадастра и мониторинга животного мира.

2.9. Какие меры были приняты для стандартизации методологии мониторинга архаров с другими государствами?

С разной периодичностью осуществляется обмен информацией

3. РЕАЛИЗАЦИЯ МЕЖДУНАРОДНОГО ОДНОВИДОВОГО ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ ПО СОХРАНЕНИЮ АРГАЛИ (*Ovis ammon*) НА ПЕРИОД 2014-2024 ГГ.

Задача 1: Стабилизировать численность и ареал архаров и обратить вспять негативные тенденции.

Результат 1.1. Браконьерство и другая смертность, вызванная деятельностью человека, сокращаются.

Действие	Предпринятые действия	Период	Полученные результаты	Проблемы	Требуются дальнейшие действия
1.1.1. Внедрить эффективные меры по борьбе с браконьерством, направленные на борьбу с браконьерством на всех уровнях.	Действует государственная охрана животного мира при РГКП «ПО Охотзоопром», осуществляемая на постоянной основе силами 104 инспекторов. Кроме того, в охране животного мира задействованы: областные территориальные инспекции КЛХиЖМ МЭПР РК – 142 сотрудника, Комитет административной полиции МВД РК (природоохранная полиция) – 124 сотрудников, службы охраны ООПТ– 351 инспектор, егерские службы охотничьих хозяйств – 674 егерей.	С 2007 года	Численность редких видов стабилизирована и имеет рост	Обширные территории труднодоступной местностью	Постоянное обновление материально-технической базы
1.1.2. Укрепить управленческий потенциал	Разработан проект закона «О развитии	2024-2026	Закон находится на рассмотрении у	Возможно негативный резонанс	Направление Закона на

Действие	Предпринятые действия	Период	Полученные результаты	Проблемы	Требуются дальнейшие действия
концессий на трофейную охоту и четко определить охотничьи зоны и сезоны.	охотничье отрасли и сохранения животного мира. В законе в виды охоты включена и трофейная охота.		государственных органов	среди населения	рассмотрение в Парламент РК
1.1.3. Обеспечить соответствующее обучение и оборудование для сотрудников правоохранительных органов, сотрудников ПА и других лиц.	17 августа 2023 г. проведен тренинг для профессорско-преподавательского состава организаций образования правоохранительных органов и пограничной службы Ожидается, что по итогам тренинга участники в дальнейшем будут проводить аналогичные обучающие мероприятия.	2024	Презентован курс повышения квалификации, который был разработан группой экспертов на основе рекомендаций Конвенции СИТЕС и национального законодательства. Среди тренеров эксперты АСБК, Института зоологии, Министерства экологии и природных ресурсов РК, Академии правоохранительных органов при Генеральной прокуратуре РК.	Необходимо дополнительное финансирование	Поиск финансирования
1.1.4. Сообщайте о случаях браконьерства в СМИ и CMS.	При Министерствах экологии и природных ресурсов, а так же внутренних дел имеются пресс службы, публикующие данные по задержанию браконьеров через республиканские	постоянно	С 2014 года опубликовано порядка 89 информации	Не отмечены	Продолжение работ по освещению мероприятий по борьбе с браконьерством

Действие	Предпринятые действия	Период	Полученные результаты	Проблемы	Требуются дальнейшие действия
	СМИ				
1.1.5. Разработать политику конфискации продуктов из архаров и обеспечить, чтобы выгоды от продажи в розницу или на аукционах конфискованной продукции реинвестировались в сохранение архаров.	В Казахстане не наблюдается заинтересованность черного рынка в обороте продукции архара. В то же время Уголовным кодексом Республики Казахстан от 3 июля 2014 года № 226-V. предусмотрено наказание за незаконное обращение с редкими и находящимися под угрозой исчезновения, а также запрещенными к пользованию видами растений или животных, их частями или дериватами, в том числе конфискация.	2015	Порядок реализации, либо уничтожения конфискованной продукции отражен в "Правилах реализации или использования имущества, арестованного на основании приговора суда по уголовному делу в части конфискации имущества либо на основании решения о передаче имущества государству", утвержденных приказом № 277 Министра финансов РК от 30.03.2015.	Решение Cites об утилизации конфискованной продукции с целью не допущения активизации браконьерства	Внесение изменений в резолюцию Cites, касательно конфискантов
1.1.6. Устранить угрозу передачи болезней скота диким животным путем вакцинации скота в соответствующих случаях, эффективного исключения скота из ООПТ, мониторинга здоровья архаров и прилегающих популяций скота.	Приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан утверждены Ветеринарные (ветеринарно-санитарные) правила	29 июня 2015 года	Государственными ветеринарными организациями, созданными МИО, проводится профилактическая вакцинация сельскохозяйственных животных, в порядке и в сроки, предусмотренные	совершенствование системы подготовки кадров и повышение заработных плат специалистов в области ветеринарии, оказание им мер социальной поддержки	Продолжение профилактической вакцинации

Действие	Предпринятые действия	Период	Полученные результаты	Проблемы	Требуются дальнейшие действия
			наставлением (инструкцией) по их применению.		

Результат 1.2. Архар используется и управляется устойчиво при поддержке местных сообществ.

Действие	Предпринятые действия	Период	Полученные результаты	Проблемы	Требуются дальнейшие действия
1.2.1. Официальное вовлечение местных сообществ в управление и устойчивое использование архаров и их среды обитания.	В Казахстане устойчивое использование архаров не проводится				
1.2.2. Содействовать долгосрочной передаче прав управления сообществам.	В Казахстане устойчивое использование архаров не проводится				
1.2.3. Обеспечить, чтобы часть доходов от охоты направлялась на сохранение архаров.	В Казахстане устойчивое использование архаров не проводится				
1.2.4. Обеспечить справедливое распределение доходов от трофейной охоты среди местных сообществ.	В Казахстане устойчивое использование архаров не проводится				
1.2.5. Содействие устойчивым общественным программам управления дикой природой / программам трофейной охоты.	В Казахстане устойчивое использование архаров не проводится				
1.2.6. Обеспечить устойчивый вылов архара и соблюдение требований СИТЕС, правил	В Казахстане устойчивое использование архаров не проводится				

ЕС и Закона США об исчезающих видах.					
1.2.7. Пересмотреть и, при необходимости, усилить правовые и институциональные меры, касающиеся управления охотничьими угодьями, установления квот и распределения лицензий, и обеспечить их прозрачность.	В Казахстане устойчивое использование архаров не проводится				
1.2.8. Координировать распределение квот на трансграничные популяции среди стран ареала.	В Казахстане устойчивое использование архаров не проводится				
1.2.9. Обучение сотрудников правоохранительных органов выполнению правил СИТЕС, идентификации продуктов из архаров и методов борьбы с незаконной торговлей.	17 августа 2023 г. проведен тренинг для профессорско-преподавательского состава организаций образования правоохранительных органов и пограничной службы	2024	Презентован курс повышения квалификации, который был разработан группой экспертов на основе рекомендаций Конвенции СИТЕС и национального законодательства. Среди тренеров эксперты АСБК, Института зоологии, Министерства экологии и природных ресурсов РК, Академии правоохранительных органов при Генеральной прокуратуре РК.	Необходимо дополнительное финансирование	Поиск финансирования

Задача 2: поддерживать и восстанавливать нетронутую среду обитания и маршруты миграции архаров.

Результат 2.1. Пастбища управляются устойчиво, а доступность и качество среды обитания архаров улучшились.

Действие	Предпринятые действия	Период	Полученные результаты	Проблемы	Требуются дальнейшие действия
2.1.1. Разработать планы управления пастбищами на ключевых участках для сохранения и восстановления нетронутых пастбищных угодий.	Внесение изменений в Закон Республики Казахстан от 23 января 2001 года № 148. «О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан	ежегодно	Проведение сходов местного сообщества и собрания местного сообщества для заслушивания и обсуждения ежегодных отчетов акимов города районного значения, поселка, села, сельского округа о ходе реализации Плана по управлению пастбищами и их использованию;	Развитие животноводства	Продолжение данных работ
2.1.2. Привлекать местных жителей, живущих и использующих среду обитания архаров, для улучшения управления земельными ресурсами и совместного проживания архаров, домашнего скота и людей, в том числе посредством соглашений о стимулировании охраны природы.	Вопрос стимулирования местных жителей находится в проработке				Рассмотрение вопроса по внедрению механизма трофейной охоты и справедливого распределения прибыли
2.1.3. Мониторинг воздействия	Мониторинг ведется	постоянно	Получение	Недостаток	Организация

Действие	Предпринятые действия	Период	Полученные результаты	Проблемы	Требуются дальнейшие действия
изменения климата на среду обитания архаров и интеграция мер по смягчению последствий и сценариев адаптации к изменению климата в управление средой обитания/участком.	отделами науки и мониторинга ООПТ. Научно-исследовательская деятельность в национальном парке направлена в том числе на прогноз экологической обстановки по данным мониторинга (ст.8, 41, 45 Закона РК «Об ООПТ»		системных наблюдений по изучению природных комплексов и объектов природно-заповедного фонда, мониторинга природных процессов, включая ведение летописи природы, а также разработка научных основ и методов сохранения биологического разнообразия, восстановления экологических систем и объектов природно-заповедного фонда	квалифицированных специалистов	дополнительных семинаров основанных на лучших мировых практиках
2.1.4. Повышение эффективности сетей охраняемых территорий и концессий на охоту на архаров (в том числе трансграничных), их охвата и взаимосвязанности.	В Казахстане устойчивое использование архаров не проводится				
2.1.5. Обеспечить адекватный транспорт, оборудование и обучение охраняемых	Подведомственные организации КЛХЖМ обеспечены материально-	постоянно		Замена устаревшего оборудования	Финансирование

Действие	Предпринятые действия	Период	Полученные результаты	Проблемы	Требуются дальнейшие действия
территорий и рейнджеров.	техническими средствами в полном объеме				

Результат 2.2. Дефицит кормов для архаров в критические районы и время года сокращается

Действие	Предпринятые действия	Период	Полученные результаты	Проблемы	Требуются дальнейшие действия
2.2.1. Повышение энергоэффективности и использование альтернативного топлива местными домохозяйствами для сокращения сбора дров (например, терескена)	Данная проблема не актуальна для Казахстана				
2.2.2 Разработка временных и пространственных ограничений на выпас скота и заготовку сена для обеспечения достаточного корма для архаров в критические сезоны.	Ежегодная разработка планов по управлению пастбищами и их использованию	постоянно	Падежей архаров не отмечено	Недовольство местных жителей	Рассмотрение вопроса по внедрению механизма трофейной охоты и справедливого распределения прибыли

Результат 2.3. Беспокорство и перемещение со стороны пастухов и другая человеческая деятельность сведены к минимуму.

Действие	Предпринятые действия	Период	Полученные результаты	Проблемы	Требуются дальнейшие действия
2.3.1. Работайте с местными пастухами, чтобы снизить угрозу охоты сторожевых и одичавших собак на ягнят архаров.	Принят Закон РК от 30 декабря 2021 года № 97-VII «Об ответственном обращении с животными» Проведено 1 079 бесед с	2014-2023	Рост численности архаров	Контроль за соблюдением требований закона в связи с отдаленностью многих точек	Повышение уровня гражданской поддержки

	местным на селение по вопросу бережного отношения к животному миру.			затруднителен	
2.3.2. Сокращение или предотвращение нарушения ключевых объектов в результате выпаса скота, браконьерства и охоты, добычи полезных ископаемых и рекреационной деятельности посредством зонирования, компенсационных выплат и других мер по управлению объектами.	Компенсационные меры не предусмотрены.				Рассмотрение вопроса по внедрению механизма трофейной охоты и справедливого распределения прибыли

Результат 2.4. Негативное воздействие горнодобывающей промышленности и развития инфраструктуры сведено к минимуму и смягчено.

Действие	Предпринятые действия	Период	Полученные результаты	Проблемы	Требуются дальнейшие действия
2.4.1. Обеспечить строгое и прозрачное проведение оценок воздействия на окружающую среду/стратегических экологических оценок.	Согласно Экологическому кодексу Республики Казахстан при проектировании и осуществлении деятельности должны разрабатываться мероприятия по сохранению среды обитания и условий размножения, путей миграции и мест концентрации редких и находящихся под угрозой исчезновения видов	от 2 января 2021 года	проекты хозяйственной деятельности проходят обязательную государственную экологическую экспертизу	Не выявлены	Продолжение работ

	животных, а также должна обеспечиваться неприкосновенность выделяемых участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания этих животных. Проектно-сметная документация по строительству объектов и проекты хозяйственной деятельности подлежат обязательной государственной экологической экспертизе.				
2.4.2. Обеспечить соблюдение Стандарта деятельности 6 Международной финансовой корпорации (IFC) для снижения негативного воздействия на биоразнообразие развития инфраструктуры и применить соответствующие подходящие меры по смягчению последствий.	В соответствии со статьей 6 Конвенции о биологическом разнообразии разрабатывается национальная стратегия сохранению биологического разнообразия	2024-2025	Разработан проект, ведется доработка		Открытое обсуждение и утверждение стратегии
2.4.3. Улучшить транспортное сообщение путем устранения барьеров между популяциями и миграционными коридорами, а если устранение невозможно, путем корректировки инфраструктуры (например, заборов), чтобы сделать ее проницаемой для архаров.	Работа по устранению барьеров между популяциями и миграционными коридорами не проводилась	-	-	Реконструкция завершенных проектов довольно дорогостоящий процесс.	Проектирование на стадии разработки проектов по созданию инфраструктуры проходов для диких животных

Результат 2.5. Управление природоохранной деятельностью и международное сотрудничество максимизируются для поддержания связи популяций архаров.

Действие	Предпринятые действия	Период	Полученные результаты	Проблемы	Требуются дальнейшие действия
2.5.1. Повысить потенциал менеджеров охраняемых территорий и охотничьих угодий по мониторингу и устойчивому управлению популяциями архаров посредством обучения.	Проводится повышение квалификации инспекторского состава, а так же занятия по различным темам.	2014-2024	180 инспекторов прошли повышение квалификации на базе академии МВД. Проведено 245 занятий на базе РГКП «ПО Охотзоопром»	Не выявлены	Продолжение работ по обучению
2.5.2. Привлечение международных агентств, которые предоставляют общие платформы для обмена знаниями и передовым опытом.	WildSheep Foundation в рамках меморандума с АО НК «Kazakh Tourism» совместно с Комитетом лесного хозяйства и животного мира МЭПР РК Институт Зоологии и другими местными организациями определены пилотные территории для управления разными подвидами горных баранов.	2018, 2019 и 2022 гг.	Определены размеры популяций на пилотных площадках. В 2022 году проведен семинар биологов стран Центральной Азии, а именно, специалистов по мониторинговым работам, которые провели обмен опытом и провели обучающие работы для егерей и охотоведов в охотничьих хозяйствах на проектных территориях.	Отсутствие финансирования	Требуется привлечение международных агентств, которые предоставляют общие платформы для обмена знаниями и передовым опытом
2.5.3. Содействовать трансграничной деятельности,	Обмен информацией происходит хаотично	Очень редко	нет	Нет четкого алгоритма	Необходимо усиление контактов.

включая обмен информацией о торговле и использовании, совместную правоохранительную деятельность и деятельность по борьбе с браконьерством; проникновение через пограничные ограждения, трансграничный мониторинг и исследования, связь и другие действия, связанные с болезнями диких животных и трансграничными охраняемыми территориями				взаимодействия	
2.5.4. Установите протоколы обмена данными и регулярно предоставляйте информацию в Секретариат CMS.	Обмен данными происходит в форме отчетности	За отчетный период			Секретариату необходимо разработать протоколы обмена данными

Цель 3: Заполнить пробелы в знаниях и информации.

Результат 3.1. Достаточная информация о состоянии архаров, тенденциях, экологии и управлении доступна всем заинтересованным сторонам.

Действие	Предпринятые действия	Период	Полученные результаты	Проблемы	Требуются дальнейшие действия
3.1.1. Обзор различных методов учета и методологий надежной учета и мониторинга архаров.	Учет, мониторинг и экологические исследования проводятся по общепринятым методикам (Новиков, 1953 и др), по методикам, разработанным сотрудниками Института зоологии МОН РК	2014-2024	Численность архара в Республике Казахстан увеличилась с 13367 особей в 2014 году до 16711 особей в 2023 году.	Недостаточность летных часов	Повысить финансирование авиационного мониторинга

	«Методы учета основных охотничье-промысловых и редких видов животных» (Алматы, 2003) и в соответствии с «Методическими рекомендациями учета численности животных, являющихся объектами охоты», утвержденных приказом Комитета лесного и охотничьего хозяйства МСХ РК № 191 от 23.08.2005 г., а так же в соответствии Приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 1 марта 2012 года № 25-03-01/82 «Об утверждении Инструкции по проведению учета видов животных на территории Республики Казахстан».				
3.1.2. Разработать руководство по передовой практике мониторинга архаров с использованием стандартизированных методов и продвигать его использование во всех государствах ареала.	Не разрабатывалось				
3.1.3. Реализация надежных программ мониторинга для всех популяций архаров.	Проводятся согласно всех нормативов	постоянно	Положительная динамика численности архаров	Не выявлены	Продолжение работ
3.1.4. Мониторинг и изучение	Проводится согласно	постоянно	Положительная	Не выявлены	Продолжение работ

архаров и их среды обитания для улучшения управления.	всех нормативов		динамика численности архаров		
3.1.5. Оценить коренные причины и влияние природных и антропогенных угроз популяциям архаров, а также ключевые факторы динамики популяций.	Проводится постоянный учет и мониторинг	постоянно	Положительная динамика численности архаров	Браконьерство, сельское хозяйство	Продолжение работ
3.1.6. Определить потребности в национальном потенциале с точки зрения человеческих ресурсов, знаний и средств.	В работе	2024-2026			
3.1.7. Создать группу экспертов по управлению и мониторингу из разных стран и групп заинтересованных сторон для информирования о рациональном управлении и руководства реализацией Плана действий.	В Казахстане устойчивое использование архаров не проводится				
3.1.8. Организация обучения, семинаров и совместных миссий по мониторингу для управленческого персонала и ученых, а также местного населения.	Не проводилось			Финансирование на эти цели не заложены	Требуется поддержка Секретариата
3.1.9. Собрать общий пул данных с доступной информацией об экологии и добыче архаров, указывающей на основные пробелы в знаниях и потребности в исследованиях на разных языках.	В Казахстане устойчивое использование архаров не проводится				
3.1.10. Провести тщательный	Не проводился			Финансирование на	Требуется поддержка

генетический анализ для уточнения систематики архара.				эти цели не заложены	Секретариата
---	--	--	--	----------------------	--------------

Цель 4: Обеспечить эффективную реализацию Плана действий.

Результат 4.1. Создан механизм реализации

Действие	Предпринятые действия	Период	Полученные результаты	Проблемы	Требуются дальнейшие действия
4.1.1. Разработать национальные планы действий по архарам и интегрировать их в национальную стратегию и планы действий по сохранению биоразнообразия.	В соответствии со статьей 6 Конвенции о биологическом разнообразии разрабатывается национальная стратегия сохранению биологического разнообразия	2024-2025	Разработан проект, ведется доработка		Открытое обсуждение и утверждение стратегии
4.1.2. Проводить периодические встречи государств ареала для обмена опытом, оценки успеха и соответствующей адаптации планов управления.	Целенаправленные встречи по обмену опытом, оценки успеха в отношении архара не проводились			Недостаток финансирования	Требуется помощь секретариата
4.1.3. Создайте специальную страницу по архарам, используя веб-сайт CMS и список рассылки для облегчения обмена информацией и координации совместной деятельности.	Нет информации				Требуется помощь секретариата
4.1.4. Назначить национальное ведущее агентство и контактных лиц по архарам, ответственных за координацию политики сохранения и	Управление животного мира и охотничьего хозяйства Комитета лесного хозяйства и животного мира				

управления архарами, а также реализацию плана действий в каждом штате ареала.	Министерства экологии и природных ресурсов.				
4.1.5. Определить подходящий механизм для координации и пересмотра деятельности по реализации Плана действий, включая разработку технического задания для рабочей группы по архарам.	В Казахстане устойчивое использование архаров не проводится, в связи с этим рабочая группа по архарам не активна				
4.1.6. Заключить официальное соглашение о сотрудничестве или Меморандум о взаимопонимании по сохранению архара между странами ареала.	Не проводилось				Требуется помощь секретариата
4.1.7. Каждые два года представлять данные мониторинга состояния ареала для публикации на веб-странице CMS по архарам.	Работа не ведется				Требуется помощь секретариата
4.1.8. Обеспечить финансирование для устойчивого финансирования мероприятий Плана действий	Финансирование мероприятий по охране, учету и мониторингу проводится за счет республиканского бюджета и других не запрещённых законом источников				
4.1.9. Регулярно пересматривайте и адаптируйте или пересматривайте план действий.	Консультаций с Секретариатом по пересмотру плана действий не проводилось				