

УДК 504

Ниязымбетова Турсынай Арыслановна

Студентка 1 курса магистратуры по специальности «Экология»

Алламуратов Махмут Омарович

Доцент, доктор философии (PhD) по химическим наукам

Бекбанов Атамурат

Стажер преподаватель

Кафедра «Экологии и почвоведения»

Каракалпакский государственный университет им. Бердаха

г. Нукус, Республика Узбекистан

ПРИРОДООХРАННАЯ РОЛЬ ЗАКАЗНИКА «САЙГАЧИЙ»

Аннотация

В статье рассматривается природоохранная роль заказника «Сайгачий». Комплексный заказник «Сайгачий» позволит увеличить численность популяции сайгака, других редких и исчезающих видов растений и животных.

Ключевые слова: зона, объект, охрана, восстановления, популяция, площадь, особь, численность.

Niyazymbetova Tursynay Aryslanovna

1st year student of the specialty "Ecology"

Allamuratov Mahmut Omarovich

Associate Professor, Doctor of Philosophy (PhD) in Chemical Sciences

Bekbanov Atamurat

Trainee teacher

Department of Ecology and Soil Science

Karakalpak State University named after Berdakh

Nukus, Republic of Uzbekistan

NATURAL RESPONSIBILITY OF ORIGIN "SAIGACHI"

Annotation

The article discusses the environmental role of the Saigachiy nature reserve. The integrated Saigachiy wildlife sanctuary will increase the population of saigas and other rare and endangered species of plants and animals.

Key words: zone, object, protection, restoration, population, area, individual, abundance.

Комплексный (ландшафтный) заказник — это охраняемая природная территория общегосударственного значения, основной целью которой является сохранения природных объектов и комплексов, имеющих особую экологическую ценность в естественном состоянии.

Во исполнение Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 22 июля 2016 года № 238 «О мерах по упорядочению вопросов, связанных с созданием и организацией деятельности комплексных (ландшафтных) заказников¹» на территории Муйнакского и Кунградского районов Республики Каракалпакстан был образован комплексный (ландшафтный) заказник «Сайгачий» в форме государственного природоохранного учреждения. Инициатором создания данного заказника стал Государственный комитет по экологии и окружающей среды Республики Узбекистан.

Комплексный (ландшафтный) заказник «Сайгачий» расположен на Устюртской равнине Республики Каракалпакстан на границе Республики Казахстан. Охватывают территории Муйнакского и Кунградского районов Республики Каракалпакстан.

Ему предоставлены в постоянное пользование земельные участки площадью 628 300 га и установлена его охранная зона в 219 800 га.

Территория заказника с общей площадью 628300 га. разделены на пять зон: Белеули 24765 га, Чурук 200884 га, Альманбет 371451га, Дуана 23454 га, Джийдели 7746 га.

¹ Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 22 июля 2016 года № 238 «О мерах по упорядочению вопросов, связанных с созданием и организацией деятельности комплексных (ландшафтных) заказников

Основной целью создания заказника является сохранение в естественном состоянии природных объектов и комплексов, имеющих особую экологическую ценность на своей территории.

Основной задачей заказника является:

- сохранение в естественном состоянии всех природных объектов и комплексов, на своей территории;
- содействие проведению научных исследований и ведению мониторинга окружающей природной среды, в подготовке научных кадров и специалистов в области охраны природы;
- обеспечение биологического и ландшафтного разнообразия, поддержание экологического равновесия в системе охраняемых природных территорий (экологической сети) Республики Узбекистан;
- экологическое просвещение.

В охранной зоне заказника осуществляется:

- предотвращение и сокращение любого негативного влияния на охраняемые природные объекты и комплексы;
- улучшение условий обитания и миграции животных за счет обеспечения связи между отдельными участками заказника, охрана, воспроизводство и восстановление, которых не может дать должного эффекта только на его территории;
- проведение биотехнических мероприятий для охраняемых видов растений и животных [3].

Проводимые охранные мероприятия позволит увеличить численность популяции редких и исчезающих видов животных и растений на территории заказника.

Ключевым представителем млекопитающих заказника является сайгак (*Saiga tatarica tatarica*). Этот вид является в прошлом широко распространенным и многочисленным видом, типичным представителем северных пустынь, полупустынь и степей, в настоящее время относится к наиболее угрожаемым видам Планеты. За короткий период численность

сайгака сократилась более, чем 1 млн. голов до 40 тысяч. В Узбекистане численность сайгака уменьшилась со 100-120 тысяч особей до 5-7 тысяч. Основной причиной сокращения численности сайгака является браконьерство ради рогов и мяса, продающихся на местном и международном черном рынке. Кроме того, во время окота серьезным фактором, влияющим на состояние сайгаков, является ухудшение качества среды обитания в связи с усилением аридизации региона.

В 1995 г. сайгак был занесен в Приложение II Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС). В 2002 г. сайгак был занесен в Красный список МСОП - Всемирного союза охраны природы, как вид, находящийся под угрозой исчезновения, а в 2004 г. СИТЕС и МСОП приняли специальные резолюции о неотложных мерах для сохранения этого вида в пределах ареала.

Для сохранения вида в условиях изменения климата необходимо территориальную охрану, обеспечить животных, остающихся на летний период в Узбекистане водопоями, проводить мероприятия по восстановлению и поддержанию продуктивности естественных пастбищ. Восстановление численности сайгака на территории заказника напрямую зависит от состояния кормовой базы и продуктивности пастбищ [2].

Таким образом, комплексный заказник «Сайгачий» позволит увеличить численность популяции сайгака, других редких и исчезающих видов растений и животных, а также сохранить в естественном состоянии всех природных объектов и комплексов, расположенных на территории заказника.

Использованные источники:

1. Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 22 июля 2016 года № 238 «О мерах по упорядочению вопросов, связанных с созданием и организацией деятельности комплексных (ландшафтных) заказников

2. Арылова Н.Ю. Экология сайгака (*Saiga tatarica tatarica* L., 1766) на территории Северо-Западного Прикаспия в условиях депрессии численности/ автореферат диссертации... на соискание ученой степени к.б.н. к.- Ростов на Дону.- 2009

3. Каким быть ландшафтному заказнику //

https://www.norma.uz/novoe_v_zakonodatelstve/kakim_byt_landshaftnomu_zakazniku