

**Дилфуза Бахтиёрова – докторант кафедры географии и природных ресурсов Самаркандского государственного университета имени Шарофа Рашидова. г.Самарканд. Узбекистан.**

## **ЗНАЧЕНИЕ И СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ТЕРРИТОРИЙ В УЗБЕКИСТАНЕ.**

**Аннотация:** В данной статье описано значение особо охраняемых территорий в мире, их организация, рациональное использование природных ландшафтов, значение особо охраняемых территорий, заповедников, национальных парков в Узбекистане в их организации, территории и охране природы.

**Ключевые слова:** Заповедники, национальные парки, ресурсы, биоразнообразие, водоём, флора и фауна.

**Dilfuza Bakhtiyorova is a doctoral student at the Department of Geography and Natural Resources at Samarkand State University named after Sharof Rashidov. Samarkand city. Uzbekistan.**

## **IMPORTANCE AND CURRENT CONDITION OF SPECIALLY PROTECTED AREAS IN UZBEKISTAN.**

**Abstract:** This article describes the importance of specially protected areas in the world, their organization, rational use of natural landscapes, the importance of specially protected areas, nature reserves, national parks in Uzbekistan in their organization, territory and nature conservation.

**Key words:** Nature reserves, national parks, resources, biodiversity, reservoir, flora and fauna.

**Актуальность.** Как известно, взаимоотношения природы и человека – один из важнейших вопросов, который интересовал всех с незапамятных времен. В век развитой науки и техники природные ресурсы Земли столкнулись с серьезным антропогенным воздействием, поэтому охрана

природы стала сегодня одной из самых актуальных проблем. Охрана природы требует сохранения природно-географических комплексов на отдельных территориях и их охраны на основе особого режима. Территории, охраняемые таким особым режимом, считаются природными географическими объектами, непосредственно защищенными от экономического освоения. Отдельно охраняемые природно-географические объекты и акватории служат основными эталонами естественного состояния природных комплексов (ландшафтов). Конечно, географические, геофизические, биологические и другие процессы могут изучаться естественным путем в таких природных комплексах, сравнительно мало измененных человеком. Кроме того, природно-охраняемые геокомплексы являются генофондом нашей планеты. Природные объекты также имеют большое значение как наиболее интересные объекты быстро развивающегося туризма. В последние годы площадь и количество охраняемых природных территорий увеличиваются.

По данным ООН, на начало 70-х годов прошлого века в мире насчитывалось 1204 заповедника и национального парка, причем 1/3 этих особо охраняемых территорий была создана после 1960 года. Отдельно охраняемые природные территории создаются не только на суше, но и в океанских и морских акваториях. В частности, в 1935 году в США был создан первый подводный заповедник «Форт Джефферсон». Отсюда ясно, что требуется не только организация особо охраняемых природных территорий, но и каждого природно-географического комплекса нашей планеты, рациональное использование природных ресурсов, используемых в целях хозяйственной деятельности человека.

Сегодня общее количество охраняемых природой объектов на земле превысило 20 тысяч. Например, в одной России количество особо охраняемых природных территорий (2016 г.) составило 103.

Старейшим национальным парком США является Йеллоустонский национальный парк, основанный в 1872 году. На площади 900 000 гектаров здесь обитают более 3000 гейзеров и горячих источников, водопады реки Йеллоустоун, леса, множество животных, включая бизонов, лосей и более 200 видов птиц.

**Основная часть.** Воздействие человека на природу и природные ресурсы Узбекистана различно. Нельзя не упомянуть некоторые наиболее актуальные и антропогенные воздействия, негативные последствия которых отчетливо видны. В частности, через сельское хозяйство; путем выпаса скота на пастбищах; через промышленное производство; создание новых химических веществ путем широкого использования этих и других существующих в хозяйственной деятельности, особенно в сельском хозяйстве; через различные конструкции; через урбанизацию; из-за неизбежного использования природных ресурсов и неразумного использования природных и рекреационных ресурсов, а также под воздействием ряда таких антропогенных факторов, природа нашей страны загрязнилась, состояние природных ресурсов ухудшилось, и это уже достигло состояния, нуждающегося в защите и сохранении своей стабильности. В нашей стране в этом направлении проводится большая эффективная работа. Тот факт, что в Республике Узбекистан разработаны законы об охране природных условий, природных ресурсов и биоразнообразия, приняты решения и распоряжения, которые применяются на практике, способствует устойчивому сохранению природных ресурсов, серьезному рассмотрению вопроса и эффективно исследовать.

Статья 55 Конституции Республики Узбекистан об охране природы гласит: «Земля, недра, воды, растительный и животный мир, другие природные ресурсы являются национальными ресурсами, они должны использоваться разумно и находятся под охраной государства». Этот закон полностью отражен в Законе Республики Узбекистан «Об охране природы».

Большое количество заповедников и заказников, государственных национальных природных парков, созданных на территории нашей республики, свидетельствует о том, что охрана природы осуществляется в больших масштабах.

Заповедники – это сохранение ценных природных ландшафтов на благо общества. На территории заповедника запрещено земледелие, даже сенокос, охота, рыбалка и сбор грибов. Окрестности заповедников должны представлять собой охраняемую зону с малой эксплуатацией.

В национальных парках этот тип особо охраняемых территорий организуют на менее освоенных живописных территориях с разнообразными природными достопримечательностями и ландшафтами. Они организуются для сохранения редких объектов и ландшафтов природных комплексов, имеющих научное, культурное, эстетическое или историческое значение и охраняемых под особым режимом охраны природы. Это означает, что территория принадлежит всей нации. Национальные парки имеют экономическое значение, и их задача – защитить природу и в то же время улучшить условия для туризма и отдыха многих людей. Этот тип охраняемых территорий был создан во многих зарубежных странах в конце 19 – начале 20 века. С 1970-х годов особое внимание уделяется созданию заповедников в Узбекистане.

Заказники — отдельные части компонентов природно-географических комплексов, территории, предназначенные для охраны и разведения некоторых видов животных или растений на определенный период, и допускается использование этих земель для определенных целей в хозяйстве. Охотничьи порядки более распространены в России. Охотничьи приказы защищают определенные виды животных, но разрешены лесозаготовки, сбор грибов и фруктов.

Флора и фауна Республики Узбекистан богата и разнообразна, на ее территории обитает большое количество млекопитающих, птиц, рептилий,

как водных, так и наземных животных, рыб и беспозвоночных. Экосистемы Узбекистана имеют глобальное значение. Пустынная, горная и прибрежная биота Узбекистана включена в глобальный список Всемирного фонда дикой природы. В настоящее время на территории Республики Узбекистан действуют 13 заповедников и памятников природы, 3 государственных национальных парка, 1 экоцентр, 9 заказников.

Первый заповедник в Узбекистане был создан в 1926 году в бассейне реки Зоминсув в массиве Кольсой и Гуралашсой под названием Горно-еловый заповедник «Гуралаш». В 1960 году на земле горно-елового заповедника «Гуралаш» он был восстановлен под названием Зоминский горно-лесной государственный заповедник. В 1947 году в республике был создан второй заповедник — Чоткальский горно-лесной заповедник. С 1970-х годов особое внимание уделяется созданию заповедников в Узбекистане. До этого времени в республике действовало всего 3 заповедника (Зомин, Чоткал, Пайгамбаророл), а их площадь составляла 49,3 тыс. га.

После обретения Республики Узбекистан независимости особое внимание уделялось охране окружающей среды. 9 декабря 1992 г. был принят «Об охране природы», 7 марта 1993 г. «Об особо охраняемых природных территориях», во второй уточненной форме «Об особо охраняемых природных территориях» (2004 г.) и др. ряд законов. В настоящее время в Узбекистане действуют 13 заповедников, 11 из которых созданы после 1970 года.

Особо охраняемые территории Узбекистана: 7 государственных заповедников, 2 государственных биосферных заповедника, 4 государственных национальных природных парка, 1 заказник комплексного (ландшафтного) порядка, 12 заказников государственного заказа, имеется 1 центр разведения редких животных. По итогам 2022 года общая площадь ООПТ по республике составила 4 472,5 тыс. га.

**Выводы.** Узбекистан имеет очень богатый природный ландшафт, растительные, животные, рекреационные, водные, горно-лесные, лесные, пустынные и геологические ресурсы. Долг каждого гражданина – передать это богатство будущему поколению. Поэтому в нашей республике рекомендуется уделять большое внимание охране природных ландшафтов и организации охраняемых территорий, повышению эффективности существующих.

#### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Алибеков Л.А., Нишонов С.А. - Природные условия и ресурсы Джизакской области. Ташкент, «Узбекистан», 1978 год.
2. Алибеков Л.А. - Ландшафтные типы земель Заравшанской горы и прилегающей к ней равнины. Ташкент, «Наука», 1982.
3. Алибеков Л.А. - Национальный парк Узбекистана. «Природа», №1. 1986.
4. Экология. Охрана природы. Экологическая безопасность. Под. обх. ред. проф. Никитина А.Т., проф. МНЭПУ Степанова С.А. М.: Изд. МНЭПУ «Ноябрь». 2000.
5. Исаченко А.Г. Оптимизационная среда. М.: Восшая школа. 1990.
6. Конституция Республики Узбекистан. Т. Узбекистан 1992.
7. Отабоев С., Набиев М. Человек и биосфера. Т. Учитель. 1995. 307 с.
8. Реймерс Н.Ф. Природопользование. Словарь-словарь. М.: Восшая школа. 1999.
9. Звонкова Т.В. Географическое прогнозирование. М.: Восшая школа. 1987