

Конфликты в природопользовании природного заказника "Байдарский"

Панкеева Анастасия Юрьевна

E-mail: pankeeva.nas@yandex.ua

В настоящее время территории особо охраняемых природных территорий (ООПТ) активно вовлекаются в хозяйственную деятельность человека. В дальнейшем это приводит к возникновению конфликтов между природоохранной ценностью и типами природопользования, которые расположены в пределах границ ООПТ. Конфликты в природопользовании ООПТ представляют противоречие территориальных приоритетов охраны природы и хозяйственного развития в рамках определенного режима природопользования, выражающееся в реальной или потенциальной деградации природных комплексов или их основных компонентов, снижении разнообразия, продуктивности и ценности ландшафтов, а также общей эффективности реализации функций территории [7]. Вопросы изучения, выявления, типизации и картографирования современных конфликтов на охраняемых природных территориях активно обсуждаются в научной литературе [1, 2, 5, 7]. Организация природопользования ООПТ на основе научно-обоснованного планирования и управления может внести существенный вклад в охрану природных комплексов, социально-экономического развития региона, повышения уровня экологического образования и культуры населения [4].

Государственный природный заказник регионального значения «Байдарский» занимает юго-западную часть Крымского полуострова, в административных границах г. Севастополя и Бахчисарайского района Республики Крым, площадью 24295 га. Территория заказника с одной стороны, отличается высоким ландшафтным и биологическим разнообразием, с другой стороны полифункциональным использованием и антропогенной преобразованностью [6].

Территориальная структура природопользования территории заказника представлена сельскохозяйственным, водохозяйственным, рекреационным и селитебным типами. Селитебное природопользование включает 13 населенных пунктов Орлиновского муниципального округа, развита транспортная инфраструктура. Центральная часть Байдарской котловины является водоохраной зоной Чернореченского водохранилища, вдоль р. Черной выделена прибрежная защитная зона. Межгорные котловины заняты сельскохозяйственными объектами, которые представлены пашней, пастбищами, животноводческими комплексами, садами и огородами, фермерскими хозяйствами. Рекреационное природопользование представлено следующими типами инфраструктуры - базы отдыха, детские лагеря, гостиничные комплексы. Сформирована сеть пешеходных и спортивных маршрутов, развивается зеленый туризм [3].

По отношению к природоохранному типу, конфликтующими являются рекреационное, селитебное и водохозяйственные типы природопользования. Самыми многочисленными и обширными по площади из них являются конфликты, связанные со строительством рекреационных объектов. Неорганизованный отдых, получивший широкое развитие в последние годы, провоцирует многочисленные точечные конфликты, которые распространены практически повсеместно в заказнике. Следствием этого является деградация почвенно-растительного покрова, несанкционированные рубки древесных насаждений, загрязнение территории ТБО, неудовлетворительное состояние долин рек.

Конфликты в природопользовании заказника, главным образом обусловлены проблемами различных видов природопользования, и разнонаправленными интересами участников конфликта. Несмотря на то, что конфликты имеют в основном локальный и мелко-

очаговый характер, однако степень их проявления достаточно высока и требует принятия соответствующих мер.

Изучение, выявление и картографирование конфликтов в природопользовании позволяет получить наглядную картину их пространственной локализации и показать наиболее напряженные в экологическом отношении участки. Полученные данные могут быть использованы для совершенствования функционального зонирования заказника, планирования природоохранных мероприятий, организации системы экологического мониторинга и др.

Источники и литература

- 1) Алексеенко Н.А. Конфликты в природопользовании и их картирование (на примере НП «Угра») / Н.А. Алексеенко, А.В. Дроздов // Изв. РАН. сер.геогр. – М., 2005. – № 6. – С.77–85.
- 2) Завадская, А.В. Разработка методики проведения рекреационного мониторинга в ООПТ Камчатского края /А.В. Завадская // Туризм и рекреация: инновации и ГИС технологии: материалы II междунар. науч.-практ. конф. (Астрахань, 14–16 мая 2009 г.). – Астрахань, 2009. – С. 85–90.
- 3) Каширина Е.С. Рекреационное природопользование ландшафтного государственного заказника республиканского значения «Байдарский» (Большой Севастополь, АР Крым) / Е.С. Каширина // ТНУ им. В.И. Вернадского – Симферополь, 2011 – Вып.24. – С. 326– 331.
- 4) Панкеева, Т.В. Организация природопользования ландшафтного заказника «Байдарский» / Т.В. Панкеева, О.А. Миронюк, А.Ю. Панкеева // Устойчивое развитие особо охраняемых природных территорий: сб. ст. II Всерос. науч.-практ. конф. – Сочи, 2015. – С. 209–215.
- 5) Преображенский, В.С. Природопользование как расширяющаяся сфера социально-экономической деятельности и задачи географической науки / В.С. Преображенский, Г.А. Приваловская и др. // Методологические аспекты современной конструктивной географии. – М., 1985 – С. 132-144.
- 6) Территориальная организация природопользования. – М.: Наука, 1993 – 252 с.
- 7) Шуваев Н.С. Опыт картографирования конфликтов природопользования на примере Астраханской области /Н.С. Шуваев, Е.А. Колчин, А.Н. Бармин // Аридные экосистемы. – 2011. – №4. – С. 115-124.