

===== **МЕТОДЫ ПОДДЕРЖАНИЯ И СОХРАНЕНИЯ ЭКОСИСТЕМ** =====
И ИХ КОМПОНЕНТОВ

УДК 574.2

**ОЦЕНКА ЭКОСИСТЕМНЫХ ФУНКЦИЙ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА
«ЛОСИНЫЙ ОСТРОВ»**

© 2020 г. А.К. Лелькова, А.А. Пакина

*Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова,
географический факультет*

Россия, 119991, г. Москва, Ленинские горы, д. 1

E-mail: alla-lelkova@yandex.ru, allapa@yandex.ru

Поступила в редакцию 20.07.2020. После доработки 30.08.2020. Принята к публикации
01.09.2020

В условиях постоянно растущей антропогенной нагрузки увеличивается роль естественных функций, выполняемых экосистемами особо охраняемых природных территорий. Идентификация таких функций и оценка их роли в обеспечении высокого качества жизни населения необходима, в первую очередь, с точки зрения их «конкурентоспособности» по отношению к другим благам природного происхождения. Национальный парк «Лосиный остров» является самым крупным ненарушенным массивом природных экосистем в окрестностях г. Москва и оказывает значительное влияние на регулирование локальных и региональных природных процессов. Обеспечивающие услуги в национальном парке представлены ограниченными возможностями заготовки древесины, любительского лова рыбы, сбора дикоросов и недревесных продуктов леса, а также функцией хранилища генетических ресурсов. К регулирующим функциям относятся регулирование потоков вещества и энергии, включая качество воздуха и воды, а также сохранение местообитаний, опыление, биологический контроль и т.п. Наиболее ярко выраженные функции – развитие рекреации и туризма, относящиеся к группе культурных услуг. В основу оценки экологических услуг, продуцируемых природными экосистемами парка, положена теория общей экономической ценности, которая позволяет произвести монетизацию выгод, получаемых обществом от наличия и функционирования ООПТ с учетом прямого и косвенного использования природных благ и стоимости существования территории. Исходными материалами послужили статистические данные по региону исследования, результаты полевых исследований авторов 2019-2020 гг., данные социологического опроса, официальные материалы ФГБУ «Национальный парк Лосиный остров», космические снимки на территорию исследования. Полученные оценки прямой и косвенной стоимости услуг, продуцируемых экосистемами парка, подтвердили преобладание косвенной стоимости, что обусловлено строгим природоохранным режимом территории и её востребованностью в качестве объекта рекреации. Также на основании имеющихся данных социологического опроса можно сделать вывод о высокой социально-экологической значимости национального парка для жителей региона, практически единогласно считающих, что «Лосиный остров» необходимо сохранять в его нынешних границах.

Ключевые слова: национальный парк, «Лосиный остров», экосистемные функции, экономическая оценка, концепция общей экономической стоимости.

DOI: 10.24411/2542-2006-2020-10067