

Mesmerizing natural beauty of the Lakeland attracts millions of visitors every year. The Lake District provides the myriad opportunities for outdoor adventures. From swinging through the trees at a local Go Ape to speeding across the water at one of the many water sports centers. Canoeing, rafting, kayaking, rowing and motor boating are all popular on the lakes. Nowadays walkers, cyclists and those with an explorer's nature come to travel the woods, spot the lakes and climb the fells. Easy cycle ways, quiet lanes and adventurous mountain bike trails are laced through the Lake District National Park.

The Lake District is also England's only true mountain region, with stark, high peaks, deep changeable waters, famous mountain walks and glorious mountain views. Many visit the picturesque towns and villages, and enjoy quiet lakeshore walks, and all who visit appreciate the grandeur of the scenery unique to Lakeland. Moreover, the Lake District is populated by a wealth of interesting and rare species, such as red squirrel, the red deer and peregrine falcons.

Cumbria is a rising must-visit destination for gastronomic adventurers. The Lake District is now home to four Michelin-starred restaurants and it's the homeland for love-it-or-loathe-it Kendal Mint Cake and Grasmere Gingerbread. There's plenty to explore: from farm shops and bakeries to craft breweries and classic English pubs.

For conserve and enhance the extraordinary harmony and beauty of the Lake District landscape, it's vital to identify the special qualities which distinguish the Lake District from other National Parks. New waste disposal or management facilities (including those for nuclear waste) must be planned for saving pristine nature. All development proposals should protect, promote, make sustainable use of the special qualities, including the attributes of outstanding universal value, and enhance the authenticity, integrity and significance of the Lake District. The adoption of virtual tours would reduce the damage caused to the ecosystem, as well as increase the interest of tourists from different countries. All strategies need to ensure development outside the Lake District doesn't damage or harm its setting, or otherwise prejudice the achievement of National Park purposes.

А. Шершнёва

РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ТУРИЗМА НА ПРИМЕРЕ БЕРЕЗИНСКОГО БИОСФЕРНОГО ЗАПОВЕДНИКА

Освоение и рациональное использование туристско-рекреационных ресурсов Березинского биосферного заповедника является одной из актуальных проблем его экономического и туристического развития.

Березинский биосферный заповедник – это уголок первозданной, почти не тронутой человеком природы. Рекреационный потенциал данной охраняемой природной территории, включая специально выделенные для этой цели участки заповедника, могут использоваться только как дополнительные и подчиненные ее природоохранным функциям. Расширение здесь туристской

инфраструктуры может происходить только при приоритетном учете природоохранных ограничений, и уровень удовлетворения потребностей туристов должен определяться именно этими ограничениями. Программа развития туризма на территории Березинского заповедника должна учитывать уникальную экосистему, наличие Березинской водной системы, каналы которой не функционируют, а деревянные сооружения разрушены временем, и обитание огромного количества видов растений и животных, многие из которых занесены в Красную книгу РБ.

Березинский биосферный заповедник давно стал крупным туристическим объектом, который ежегодно привлекает тысячи человек со всего света. Имеется сложившийся ряд объектов рекреационной инфраструктуры (гостиничные комплексы, кемпинги, гостевые домики, музей, лесной зоопарк, кафе, рестораны), а также ряд туристических маршрутов (пешие, велосипедные, водные, конные, лыжные). Популярность приобретает водный туризм, как перспективный вид рекреации, сочетающий в себе возможности активного отдыха и познавательного экотуризма. Проводимые мероприятия: квесты, соревнования по бёрдвотчингу, «Ночь музеев», также способствуют привлечению туристов.

Для сохранения и воспроизводства затраченных ресурсов Березинского биосферного заповедника должен быть принят комплекс взаимосвязанных мер, чтобы не навредить уникальной природе данного места. Активное развитие экологического и научного туризма может предотвратить сокращение популяции редких представителей флоры и фауны не только на территории данного ООПТ, но и в Беларуси в целом. Внедрение таких возобновляемых источников генерации энергии (альтернативных источников энергии), как солнечные и гибридные ветро-солнечные электростанции позволят минимизировать вред окружающей среде и сократить потребление электроэнергии от традиционных источников. Необходима реставрация Березинской водной системы, чтобы избежать дальнейших разрушений. Внедрение виртуальных экскурсий уменьшило бы ущерб, наносимый экосистеме, увеличив интерес туристов из разных стран. Рациональное использование туристских ресурсов может внести значимый вклад в сохранение окружающей среды, увеличить внутренний спрос на экологический туризм, а также привлечь иностранных посетителей.