

Рекреационное использование лесных особо охраняемых природных территорий Ульяновской области

Алексеева Анастасия Александровна

Студент (магистр)

Ульяновский государственный университет, Институт медицины, экологии и физической культуры, Ульяновск, Россия
E-mail: nastasiaan7325@mail.ru

В условиях перехода к эффективному многоцелевому лесопользованию особую актуальность приобретает решение проблемы цивилизованного вовлечения в рекреационную сферу лесных ООПТ.

Целью исследования явилась разработка проекта использования лесного участка для осуществления рекреационной деятельности в Николаевском лесничестве Ульяновской области. Решались задачи по изучению особенностей организации рекреации, туризма и отдыха в лесных ООПТ и исследованию природно-ресурсного потенциала рекреационного лесопользования.

Современная система лесных ООПТ Ульяновской области представлена 133 объектами различной категории, статуса и режимов охраны, общей площадью 149 тыс. га, которые в рекреационных целях практически не используются. В положениях Министерства природных ресурсов и экологии Ульяновской области для них обозначены режимы особой охраны и определены допустимые рекреационные нагрузки с учетом стадий рекреационной дигрессии, но не обозначены возможности их рекреационного использования.

На территории Николаевского лесничества выделено 7 ООПТ [1], обладающих уникальными лесорастительными и биологическими свойствами. Комплексная оценка их рекреационного потенциала [2] позволила сделать вывод о перспективности рекреационно-туристической деятельности на всех обследованных объектах с присвоением баллов А и Б (развитие туризма перспективно) с возможностью развивать спортивный, велосипедный, водноспортивный, охотничий и рыболовный, познавательно-природный, событийный туризм, лечебную и реабилитационную деятельность.

Для проектирования выбран лесной участок, находящийся в охранной зоне памятника природы Озеро «Белое». С учетом полученных выводов и конфигурации участка предлагается организовать на нем спортивно-развлекательный объект – веревочный городок с трассами разного уровня сложности для детей и взрослых. Современные технологические возможности позволяют возвести этот объект с соблюдением всех требований и ограничений, без ущерба лесной растительности и почвенному покрову. Общая сумма затрат на рекреационное обустройство лесного участка составила 2307 тыс.руб. С учетом того, за сезон рекреационную зону могут посетить около 4,5 тыс. чел., определена прибыль – 694 тыс.руб. Срок окупаемости проекта – 3 года. Проект имеет хороший лесохозяйственный, экономический и социальный эффект.

Источники и литература

- 1) Лесохозяйственный регламент Николаевского лесничества Ульяновской области. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.mpr73.ru/legislation/region/lesokhozyaystvennye-reglamenty/>.
- 2) Зиганшин И.И., Иванов Д.В. Методика комплексной оценки рекреационного потенциала особо охраняемых природных территорий // Российский журнал прикладной экологии. 2017. № 2 (10). С. 52–56.