

## **ЛЕСА ВЫСОКОЙ ПРИРОДООХРАННОЙ ЦЕННОСТИ И ВОЗМОЖНОСТИ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ТУРИЗМЕ**

Любой лесной массив в различной степени выполняет экологические и социальные функции. Это может проявляться в наличии редких видов растений и животных, мест для отдыха людей, наличием продуктов леса, заготавливаемых местным населением. Леса, для которых эта ценность имеет ключевое значение или признается особенно высокой, могут относиться к лесам высокой природоохранной ценности (ЛВПЦ).

Ключевой идеей концепции ЛВПЦ является выявление и сохранение высокой природоохранной ценности (ВПЦ). Согласно определению Лесного попечительского совета, леса высокой природоохранной ценности – это такие лесные территории, на которых необходимо сохранять и увеличивать их высокую природоохранную ценность.

Принято выделять следующие основные типы ЛВПЦ:

ЛВПЦ 1: Высокое биоразнообразие, значимое на мировом, национальном или региональном уровне.

ЛВПЦ 2: Крупные лесные ландшафты, значимые на мировом, региональном или национальном уровне.

ЛВПЦ 3: Леса, в составе которых есть редкие или находящиеся под угрозой уничтожения экосистемы.

ЛВПЦ 4: Леса, которые выполняют особые защитные функции в критических ситуациях (поддержание водного режима в областях, где есть высокий риск наводнений, защиту от эрозии и др.).

ЛВПЦ 5: Леса, имеющие особое значение для обеспечения существования местного населения.

ЛВПЦ 6: Леса, имеющие особое значение для культурного самоопределения местного населения.

При выделении лесов, имеющих высокую природоохранную ценность, руководствуются следующим алгоритмом действий:

1. В соответствии с масштабом и интенсивностью лесохозяйственной деятельности проводится оценка лесов на наличие у них особенностей, присущих лесам высокой природоохранной ценности.

2. Консультативная часть процесса должна акцентироваться на выделении объектов высокой природоохранной ценности и способах со-

хранения этой ценности с учетом интересов всех заинтересованных сторон, в том числе и местного населения.

3. Лесохозяйственный план должен включать конкретные меры, направленные на сохранение и/или увеличение ценных природоохранных свойств на основе упреждающего подхода. Эти меры должны быть реализованы в лесохозяйственном учреждении на всех уровнях.

4. Для оценки эффективности мероприятий по сохранению или увеличению ценных природоохранных свойств лесов проводится ежегодный мониторинг таких лесов.

Согласно Концепции Национальной стратегии устойчивого развития Республики Беларусь туризму уделяется особое внимание, при этом упор делается на развитие внутреннего и въездного туризма, что повышает значение лесов высокой природоохранной ценности, как объектов для закладки экологических троп и маршрутов. Особенно высоко значение этих территорий для лесохозяйственных учреждений, которые стремятся развивать на своей территории экологический туризм, так как зачастую на локальном уровне участки лесов высокой природоохранной ценности характеризуются высоким биологическим разнообразием.

Сегодня в Беларуси существует множество видов экологического туризма: прогулки по экологическим тропам, знакомство с природными объектами в рамках экологических сплавов на байдарках, орнитологические туры, туры по наблюдению за наиболее интересными видами цветущих растений, наблюдение за миграцией земноводных, туры по наблюдению насекомых и др. Все это многообразие видов и форм экологического туризма может быть реализовано на территориях лесов высокой природоохранной ценности.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Леса высокой природоохранной ценности: Практическое руководство / С. Дженнингс, Р. Нуссбаум, Н. Джадд, Т. Эванс; Пер. с англ. – М., 2005. – 184 с.

2. Атрощенко О. А., Минкевич С. И. Системы лесной сертификации: обзор и анализ развития. //Сборник трудов БГТУ. Серия лесное хозяйство. – Минск, 2007. Вып. XV. – С. 26-32.

3. 50 уникальных заповедных территорий Беларуси / Н. А. Юргенсон. – Минск: Беларуская Энцыклапедыя імя Петруся Броўкі, 2017. – 399 с.

4. Беларусь туристическая: Минск, Минская область, Могилевская область, Витебская область, Гродненская область, Гомельская область, Брестская область / Н. А. Чирский. – Минск: Беларусь, 2017. – 335 с.