



ТУРИЗМ КАК ФАКТОР РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА

Материалы Российской
научно-практической конференции
(г. Вологда, 16 – 18 апреля 2009 г.)

1416363

ВОЛОГДА
2010

ТУРИСТСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ РЕГИОНА

Социально-экономическое развитие Вологодской области неразрывно связано с расширением и рациональным использованием имеющихся в регионе лесных ресурсов. Одним из альтернативных направлений их использования является рекреация.

Леса Вологодской области обладают значительным туристическим потенциалом. Занимая по площади около 81% территории области, они сформировали живописный природно-ландшафтный комплекс, а также большое количество интересных культурно-исторических объектов.

В структуре лесного фонда области из всей покрытой лесом площади на долю ценных хвойных насаждений приходится 51%, доля мягколиственных составляет 49% (табл. 1).

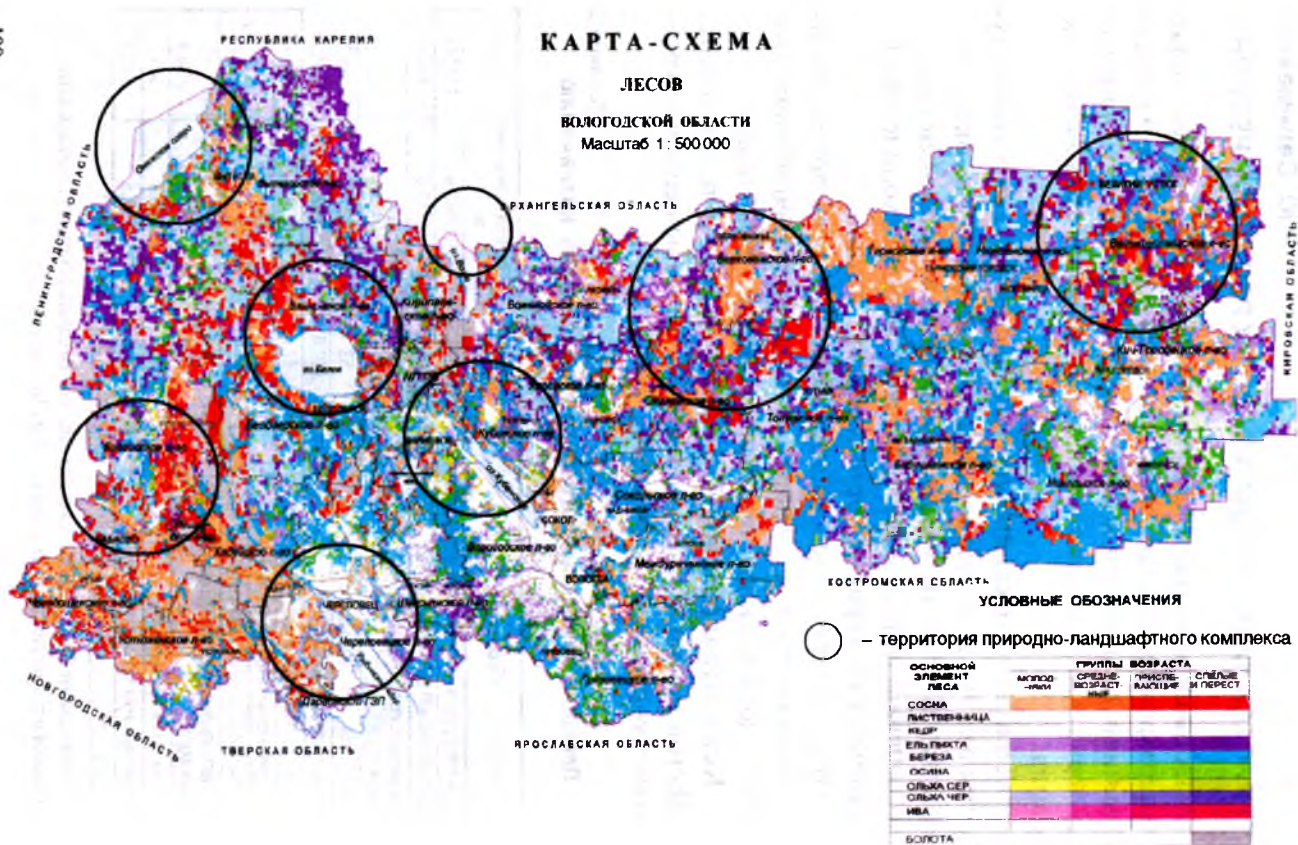
Концентрация хвойных пород около крупных водных объектов региона сформировала места повышенного туристического внимания (рисунок).

Таблица 1

Площадь земель лесного фонда по целевому назначению и запасу древесины

Показатели	Защитные земли	Эксплуатационные земли	Итого
Общая площадь земель лесного фонда, тыс. га	1513	9963,6	11476,6
Покрытые лесной растительностью	1225,1	8719,6	9944,7
В том числе с преобладанием: хвойных пород	667,3	4353,8	5021,1
из них молодняков до 20 лет	63	327,7	390,7
мягколиственных пород	557,8	4365,8	4923,6
из них молодняков до 20 лет	47	609,4	656,4
Запас древесины общий, млн. куб. м	301,4	1387,1	1688,5
в том числе спелые и перестойные леса	142,3	832,3	974,6
Из общего запаса с преобладанием: хвойных пород	179,8	676,6	856,4
из них спелых и перестойных	56,9	286,3	343,2
мягколиственных пород	121,6	710,5	832,1

Селименков Р.Ю. – младший научный сотрудник Института социально-экономического развития территорий РАН (г. Вологда).



Природно-ландшафтные комплексы Вологодской области, обладающие туристическим потенциалом

Основные характеристики, которые привлекают туристов, – это живописные пейзажи и уникальный микроклимат. Немаловажное влияние на туристическую активность оказывает наличие в лесах пищевых ресурсов и лекарственных растений. Возможный ежегодный объем заготовки данных ресурсов представлен в *таблице 2*.

Сбор ягод, грибов и лекарственных растений является увлекательным видом отдыха, который имеет релаксирующее воздействие.

Уникальный лесной природно-ландшафтный комплекс обусловил создание в регионе особо охраняемых природных территорий. На них к лесам федерального значения отнесены леса Дарвинского государственного природного заповедника и леса ФГУ «Национальный парк «Русский Север».

На Дарвинский государственный природный заповедник возложена функция изучения изменений природных процессов в зоне влияния Рыбинского водохранилища. На ФГУ «Национальный парк «Русский Север» возложена функция сохранения уникальных природных комплексов Вологодского Поозерья и богатейшего историко-культурного наследия края.

В Национальном парке «Русский Север» выделены четыре функциональные зоны:

Таблица 2

Возможный ежегодный объем заготовки пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений, тонн

Наименование ресурса	Возможный объем заготовки
Ягоды, всего	56213,4
Клюква	37164
Брусника	11209
Черника	7840,4
Грибы	40669
Березовый сок	274020
Лекарственные растения	4827,5
В том числе:	
вахта трилистная	2571,4
багульник	1396,8
лабазник	859,3

1. Заповедная зона. Ее определяющая функция – сохранение в заповедном режиме, в условиях естественного течения природных процессов и явлений, наиболее ценных природных территориальных комплексов национального парка со всей совокупностью их компонентов, включающих места произрастания и обитания редких видов растений и животных.

2. Особо охраняемая зона. Ее основная функция – сохранение и восстановление наиболее ценных природных экосистем, поддержание разнообразия местных видов растений и животных, сохранение природных и культурных ландшафтов.

3. Рекреационная зона. Ее основная функция – сохранение целостности естественных природных лесных ландшафтов и всего многообразия природных комплексов, типичных и уникальных сообществ, памятников природы (гора Маура, Сокольский бор) с целью экологического просвещения посетителей национального парка и пропаганды идей охраны природы, а также обеспечение условий для полноценного кратковременного и длительного отдыха в природных условиях.

4. Зона познавательного туризма. Она выделена для организации туризма и отдыха в природных условиях, экологического просвещения и обеспечения посетителей информацией о природных и культурных достопримечательностях Национального парка.

Функциональные зоны обслуживания посетителей, хозяйственного назначения и охраны историко-культурных объектов и культурных ландшафтов расположены на территории Кирилловского лесничества на землях лесного фонда.

Кроме Дарвинского государственного природного заповедника и Национального парка «Русский Север» в лесах области имеются памятники природы, заказники и природные генетические резерваты федерального значения. В соответствии с Лесным кодексом РФ они отнесены к ценным лесам, имеющим научное или историческое значение. Данные о наиболее крупных из них представлены в *таблице 3*.

Таблица 3

Леса, имеющие научное или историческое значение

Заказник	Площадь, га	Профиль и значение объекта	Ответственный за охрану
Заозерский	19487	Ландшафтный, научное	Тотемское лесничество
Шиченгский	13610	Ландшафтный, научное	Сямженское лесничество
Сондугский	10219	Ландшафтный, научное	Тотемское лесничество
Шимозерский	8553	Гидрологический, научное	Вытегорское лесничество

Памятники природы и заказники регионального значения выделены как особо защитные участки леса. В Вологодской области их насчитывается более 150.

Наиболее ценные природные объекты – это постоянные комплексные (ландшафтные) заказники, которые организованы для сохранения видового разнообразия организмов, типичных для уникальных природных территорий. Временными в Вологодской области являются все зоологические (охотничьи) заказники, назначение которых – воспроизводство промысловой фауны. В результате деятельности заказников обеспечивается увеличение запасов охотничье-промысловых животных, сбережение редких и исчезающих видов растений и животных, сохранение ценных лесных пород, технических и лекарственных растений. Благодаря именно постоянным заказникам сохраняются остатки не затронутых рубкой многовековых сосняков и ельников и все многообразие типов вологодских лесов.

Уникальные лесные природно-ландшафтные комплексы, имеющие особое научное, историческое и культурно-эстетическое значение, ценные в экологическом, эстетическом и рекреационном отношении, обладают неограниченным туристическим потенциалом, эффективное использование которого могло бы дать дополнительные резервы для социально-экономического развития Вологодской области.