

Масленникова Анна Андреевна

студентка

Дойникова Анастасия Романовна

магистрант

ФГБОУ ВО «Нижневартовский государственный университет»

г. Нижневартовск, Ханты-Мансийский Автономный округ – Югра АО

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ КРАЕВЕДЕНИЕ

КАК РЕСУРС РАЗВИТИЯ ТУРИЗМА В РЕГИОНЕ: ПРИРОДНЫЙ И ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ (НА ПРИМЕРЕ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМОГО ОКРУГА – ЮГРЫ)

Аннотация: в статье исследован вопрос роли экологического краеведения в развитии туризма ХМАО – Югры. Проанализирован природный и историко-культурный потенциал региона как основа уникальных турпродуктов. Авторы доказывают, что краеведческий подход меняет восприятие Югры с промышленной территории на рекреационную, объединяя северные ландшафты и наследие коренных малочисленных народов севера России. Рассмотрены ключевые объекты притяжения: ООПТ, этнографические музеи и сакральные места. Определены перспективы использования краеведческих знаний при проектировании экотроп. Сделан вывод о значимости экологического краеведения для развития регионального туризма.

Ключевые слова: экологическое краеведение, туристские ресурсы, региональный туризм, природно-рекреационный потенциал, историко-культурное наследие, коренные малочисленные народы.

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра – уникальный регион Западной Сибири, обладающий высоким потенциалом для развития экологического краеведения в туристской сфере. На территории площадью 534,8 тысячи квадратных километров сосредоточены разнообразные природные комплексы, богатое историко-культурное наследие коренных малочисленных народов Севера

России (КМНС), а также памятники природы и истории, которые служат основой для формирования полноценной туристской системы.

Флора и фауна региона представляют собой неисчерпаемый источник информации для экологического краеведения. Последнее издание Красной книги ХМАО – Югры (2024 год) внесено 57 животных видов, 180 растений, 17 лишайников и 40 грибов. На территории заповедников и парков обитают такие виды, как бурый медведь, рысь, северный олень, росомаха, волк, белка-летяга, что создает возможности для организации научных экспедиций и познавательных маршрутов [2].

В регионе функционируют 26 особо охраняемых природных территорий: 2 государственных заповедника федерального значения, 4 природных парка регионального значения, 3 заказника федерального значения и 4 окружного значения; 12 памятников природы различного статуса; 69 памятников истории, 27 памятников археологии, 57 достопримечательных мест [1].

Общая площадь ООПТ превышает 2,6 миллиона гектаров, что составляет около 5% территории автономного округа.

За период 2022–2024 гг. в Югре созданы 3 новых памятника природы регионального значения: «Реполовский кедровый бор» (2022, Ханты-Мансийский район, 160,3 га), «Тундринский кедровый бор» (2023, Сургутский район, 215,5 га) и «Ягельный» (2024, Нижневартовский район, 6699 га). Перспективы расширения сети ООПТ закреплены в Стратегии социально-экономического развития автономного округа до 2036 года. Планируется создание 6 новых ООПТ регионального значения общей площадью свыше 380 тыс. га.

Гидографическая сеть ХМАО – Югры относится к бассейну Карского моря и представлена более чем 19,6 тысячами рек и ручьёв. Крупнейшие реки – Обь и Иртыш с многочисленными притоками (Конда, Вах, Юган, Казым). Место слияния Оби и Иртыша считается священным, здесь установлена единственная в России плавучая часовня-маяк в честь Николая Чудотворца. Рекреационный потенциал водных объектов активно используется для организации рыболовных туров,

2 <https://phsreda.com>

Содержимое доступно по лицензии Creative Commons Attribution 4.0 license (CC-BY 4.0)

особенно популярных в Ханты-Мансийском, Берёзовском, Кондинском, Нижневартовском и Сургутском районах.

На территории региона имеются бальнеологические ресурсы – минеральные лечебные воды и грязи. В 160 озёрах автономного округа выявлены сапропелевые залежи. При этом в 24 озёрах лечебные свойства грязей подтверждены лабораторными исследованиями и бальнеологическими заключениями, а остальные 136 озёр – потенциальные источники лечебных грязей [3]. Сапропелевые грязи используются в санаторно-курортных учреждениях для оздоровительного туризма. Среди учреждений – санаторий «Юган» (Нефтеюганский район), «Югорская Долина» (Ханты-Мансийск), «Нефтяник Самотлора» (Нижневартовск), «Кедровый лог» (Сургут).

Территория ХМАО включает горные массивы Северного и Приполярного Урала. Гора Народная – высочайшая вершина Урала высотой 1895 метров. Гора расположена на Приполярном Урале, на границе Республики Коми и ХМАО, в пределах национального парка «Югыд ва». Организуются экспедиции и туристские маршруты с восхождением на гору Народная: пешие, на квадроциклах, велосипедах, лодках и вертолёте [6].

Историко-культурный потенциал ХМАО – Югры в первую очередь связан с наследием КМНС – ханты, манси и ненцев, которые ведут традиционный образ жизни, сохраняя уникальные культурные традиции. Регион насчитывает 26 национальных общин, являющихся субъектами малого и среднего предпринимательства, которые активно принимают туристов и гостей на своих этнографических стойбищах. Традиционные жилища (чумы) КМНС становятся центрами организации этнотуров, которые, по данным 2024 года, заняли первое место по популярности в Сургутском районе.

В автономном округе создана система культурных, исторических и досугово-развлекательных учреждений: 39 музеев, 217 общедоступных библиотек, 104 организации культурно-досугового типа, 2 концертные организации, 9 театров, 2 парка культуры, 1 учреждение кинопоказа и кинопроката,

48 образовательных учреждений в сфере дополнительного образования в области культуры и искусств, 5 иных учреждений [4].

Музейно-выставочные учреждения служат важными центрами организации экологического краеведения и составляют инфраструктуру просветительской работы.

Музей Природы и Человека в Ханты-Мансийске (основан в 1932 году, переоткрыт в современном формате в 1936 году) является крупнейшим музеем региона, ежегодно посещаемым более чем 100 тысячами человек. Музей содержит коллекции по археологии, палеонтологии, этнографии, биологии, включая скелет мамонта и артефакты культуры хантов и манси.

Этнографический музей под открытым небом «Торум Мaa» в Ханты-Мансийске представляет реконструкцию хантыйского и мансиjsкого стойбищ.

Музей геологии, нефти и газа в Ханты-Мансийске способствует пониманию взаимодействия человека с природными ресурсами и истории освоения региона.

«Старый Сургут» – историко-этнографический комплекс в центральной части Сургута, на берегу реки Саймы, представляет собой реконструкцию 14 деревянных зданий рубежа XIX–XX веков.

Археологические памятники составляют значительный пласт историко-культурного наследия и имеют прямое отношение к экологическому краеведению, так как раскрывают систему взаимодействия древних народов с природной средой. Урочище Барсова гора в Сургуте представляет собой уникальный микс свидетельств истории протяженностью в 8 километров, содержащий сотни селений, руины жилых и хозяйственных построек, городища, святилища, могильники, демонстрирующие семь тысячелетий истории человеческого проживания. На данном объекте открыты три интерактивных павильона: экспозиционно-выставочный, палеонтологический и павильон с моделью жилища древнего человека.

Традиции природопользования и хозяйственная деятельность КМНС представляют собой важный компонент экологического краеведения. Исторически ханты и манси развивали систему охоты, рыболовства, оленеводства и собирательства, глубоко адаптированные к природным условиям и способствующие

4 <https://phsreda.com>

Содержимое доступно по лицензии Creative Commons Attribution 4.0 license (CC-BY 4.0)

сохранению биоразнообразия. Современные туристские программы, включающие обучение северной рыбалке, катание на оленевых упряжках, знакомство с традиционными ремеслами, воспроизводят и интерпретируют эти исторические практики.

Закон ХМАО – Югры определяет территории традиционного природопользования КМНС как особо охраняемые территории регионального значения, предназначенные для ведения традиционного образа жизни. К традиционным видам деятельности относятся оленеводство, охота, рыболовство и сбор дикоросов. Популярностью пользуются туры с традиционной рыбалкой на «мордушку», катанием на собачьих и оленевых упряжках, участием в выпасе оленей.

Художественное осмысление взаимосвязи человека и природы нашло отражение в творчестве народных мастеров и профессиональных художников Югры. В Ханты-Мансийске функционируют Галерея-мастерская художника Г.С. Райшева, Дом-музей народного художника СССР В.А. Игошева, Государственный художественный музей. Проект «Кочующая лаборатория» с 2019 года объединяет арт-исследователей из разных стран для поиска новых форм интерпретации культуры хантов и манси средствами современного искусства [5].

Традиционные орнаменты хантов и манси, воплощённые в предметах декоративно-прикладного искусства: изделиях из меха, кожи, бересты отражают представления о священных животных и природных явлениях. Эти произведения служат сувенирной продукцией и элементом этнографических туров, способствуя популяризации экологической культуры коренных народов.

Природные туристские ресурсы составляют физическую основу экологического туризма. Историко-культурные ресурсы, включающие этнографическое наследие хантов и манси, музеиные собрания и археологические памятники, обогащают экологическое краеведение гуманитарной и исторической компонентой, демонстрируя долгосрочные взаимоотношения человека и природы.

Развитие туризма в Югре на базе экологического краеведения не только способствует экономическому росту региона, но и выполняет важнейшую

социальную миссию – формирование экологической культуры и сохранение исторической памяти территории.

Список литературы

1. Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://ugraoopt.admhmao.ru/> (дата обращения: 28.11.2025).
2. Единый официальный сайт государственных органов Ханты-Мансийского автономного округа – Югра [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://depprirod.admhmao.ru/upload/red_book/ (дата обращения: 30.10.2025).
3. Кравцов И.В. Оценка бальнеологических свойств и прогнозные ресурсы сапропелей озёрных отложений Кондинского района (Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Россия) / И.В. Кравцов, К.Ю. Кудрин // Инновации и инвестиции. – 2018. – №12. – С. 168. EDN PKECCW
4. Распоряжение Правительства ХМАО – Югры «О Стратегии социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры до 2036 года с целевыми ориентирами до 2050 года» от 03.11.2022 №679-рп // КонсультантПлюс: справочно-правовая система [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/406285990> (дата обращения: 10.11.2025).
5. Региональный информационный центр «Югра» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://informugra.ru/news/ecology/v-yugre-sozdadut-shest-novykh-osobo-okhranyaemykh-prirodnykh-territoriy-dlya-zashchity-kedrovych-les/> (дата обращения: 17.10.2025).
6. Русское географическое общество [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://rgo.ru/activity/redaction/articles/gory-zovut-pyat-marshrutov-po-uralu-s-severa-na-yug/> (дата обращения: 28.10.2025).