

Министерство образования и науки Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»

Кафедра физической географии
и ландшафтной экологии

Географический аспект рекреационного природопользования Ирландии

АВТОРЕФЕРАТ БАКАЛАВРСКОЙ РАБОТЫ

студентки 4 курса 441 группы

направления 05.03.06 – Экология и Природопользование

географического факультета

Каиндиной Анастасии Игоревны

Научный руководитель

к.г.н., доцент,

А.Н. Башкатов

Зав. кафедрой

д.г.н., профессор

В.З. Макаров

Саратов 2016

Введение. Отдых в Ирландии прекрасно отвечает вкусам любого путешественника. Ирландия – вечно зеленый изумрудный остров, с далеких времен привлекающий большое количество туристов из разных стран. Здесь красивейшая природа и безупречная экология, воздух наполнен свежестью океана в сочетании с чистым ароматом лесов и трав, а насыщенный изумрудный цвет стал символом острова – все окружающие леса и луга утопают в этом особенном успокаивающем и расслабляющем оттенке зеленого цвета. Других тонов в ландшафтах Ирландии почти не встречается. А прибрежная линия острова сильно изрезана и изобилует фьордами, заливами, бухтами и глубокими устьями рек.

Целью данной работы является изучение географических аспектов рекреационного природопользования Ирландии.

Задачи работы:

1. Дать физико-географическое описание острова Ирландии
2. Дать описание туристических ресурсов острова. Рассмотреть виды туризма, существующие в Ирландии.
3. Изучить географические аспекты рекреационного природопользования Ирландии.

Актуальность определяется расширением географических знаний об Ирландии и знакомством с методами организации природопользования в сфере туризма и рекреации за рубежом.

В процессе написания работы были использованы следующие методы исследования: описания; аналитический; сравнительный; картографический; изучения научных статей, учебных пособий, Интернет-ресурсов.

Структура работы.

Бакалаврская работа состоит из введения, трех разделов, заключения, списка использованных источников и приложений.

Основное содержание работы.

Первый раздел «Физико-географическая характеристика острова Ирландии» содержит в себе восемь подразделов:

1) Геологическое строение. Расположенная во внешней части шельфа Ирландия на протяжении геологической истории неоднократно подвергалась морским трансгрессиям и регрессиям. Ее обширная центральная равнина образовалась во время одной из трансгрессий палеозойской эры (Устименко Ю.К., 1978). В плейстоцене Ирландия была целиком покрыта льдом. Поэтому на равнинах сохранился мощный чехол морены. Еще до начала плейстоцена Ирландия утратила сухопутную связь с Великобританией. Горы, окружающие центральную равнину, образовались в разные геологические периоды и сложены различными породами. Горообразование происходило в палеозойскую эру. Дальше от побережья развиты граниты, которые обнажаются на западных склонах гор Уиклоу. На юге, и особенно на юго-западе преобладают красноцветные песчаники свиты Олд-Ред девонского возраста. Верхнекаменноугольные породы доминируют в западных графствах Лимерик и Клэр. Далее к северу от южного Голуэя до северного Мейо расчлененный западный берег сложен гранитами или метаморфическими породами. Почти вся северная часть острова сложена верхнетриасовыми вулканическими породами.

2) Рельеф. Берега Ирландии скалистые, сильно расчлененные заливами. Это связано с тектоническими разломами и неоднократными поднятиями и опусканиями суши, проходившими в процессе геологического развития островов. Крупные заливы вдаются в побережье Ирландии там, где поверхность равнинна. На более крупных полуостровах, наоборот, поднимаются горные массивы. В строении побережий во многих местах отчетливо выражены серии морских террас, образование которых является результатом неоднократных изменений уровня моря (Стрелецкая Л.Н., 1953).

Ландшафты, в основном, равнинные - внутренние районы занимает обширная Центрально-Ирландская низменность, которая выходит к берегам на западе и востоке. Только 1/5 часть территории Ирландии расположена на абсолютных высотах более 50 м, несколько вершин превышают 900 м. Верхний пояс гор представлен множеством коротких обособленных гребней. Из них лишь горы Керри на юго-западе и Донегол на северо-западе отчетливо вытянуты с северо-востока на юго-запад. Помимо тектонической и эрозионной расчлененности, в рельефе гор Ирландии выражены следы древнего оледенения, которые создают при небольших высотах резкий, почти альпийский рельеф.

3) Внутренние воды. Благодаря сильному переувлажнению сформировалась густая сеть рек, а так же озер и болот. Реки полноводны весь год, они не замерзают. Используются для судоходства и выработки электроэнергии.

Наиболее значительная река - Шаннон- она самая большая на Британских островах, ее длина составляет 386 км, а площадь водосборного бассейна 11 769 кв. км. пересекает большую часть Ирландии с востока на запад, в среднем течении расширяется, образуя озера Лох-Ри и Лох-Дерг-самые крупные озера острова (Устименко Ю.К,1978).

Озера преимущественно древнеледникового происхождения, также имеются тектонические и карстовые происхождения котловин (на Центральной низменности).

В долине реки Банн сосредоточена значительная часть лучших сельскохозяйственных земель Северной Ирландии. Водосборный бассейн реки – 5960 кв. км.

4) Климат. Климат Ирландии умеренно морской, с относительно теплой зимой и нежарким летом. Средняя температура января +3-5°C, а в июле +20 °C. Около 175 дождливых дней в году. В среднем, за год выпадает до 1200 мм осадков (М.И. Горчаков, 2011).

5) Почвы и естественные ресурсы. На центральной равнине в сухих районах преобладают легкие подзолистые почвы со значительным содержанием перегноя. На возвышенностях, особенно на юго-западе, обширные пространства занимают заболоченные торфяниковые пустоши. Подзолистые почвы, распространенные на склонах возвышенностей, малопригодны для земледелия, но на этих почвах встречаются удовлетворительные пастбища. Естественные ресурсы обеих частей Ирландии мало различаются. В Ирландской Республике, занимающей большую часть центральной равнины, имеются запасы торфа, меньше – угля. Ни в одной из частей Ирландии нет высококачественных угольных месторождений, и они разрабатываются в небольших масштабах. Такова же ситуация с месторождениями железных руд.

И так же в Ирландии происходит добыча природного газа, нефти, свинца, меди, гипса и серебра в небольших количествах (М.И. Горчаков, 2011).

6) Растительность. Почвенно-климатические условия Ирландии неблагоприятны для роста деревьев. Безлесье – характерная особенность ландшафта острова. Лесопокрытые земли занимают не более 2% от площади Ирландии, поэтому практически вся территории Ирландии покрыта лугами, вересковыми и торфяными болотами (Устименко Ю.К.,1978). В редких случаях встречаются рощи из дуба, ясени, ольхи, березы. Естественные луга сохранились лишь в горах. Здесь встречается около половины всех известных в Европе видов мха. И уникально то, что тут мирно сосуществуют цветковые растения из таких удаленных друг от друга мест, как Северная Америка и Арктика.

7) Животный мир. На острове очень скудный видовой состав животных, некоторые виды вообще отсутствуют, например, змеи. Насчитывается всего 26 видов млекопитающих, некоторые из них обитают исключительно в Национальных Парках, такие как, благородный олень, лесная куница. И 350 видов диких птиц, некоторые являются

мигрирующими. А в морях, омывающих остров, водится такая рыба как: камбала, сардины, треска, сельдь (Стрелецкая Л.Н., 1953).

8) Хозяйственное использование. Ирландия индустриально-аграрная страна. Основная отрасль сельского хозяйства - это животноводство. Разводят крупный рогатый скот, овец, свиней.

Растениеводство развивается в южных, центральных и восточных районах страны. Выращиваются зерновые (ячмень, пшеница, овес), картофель, сахарная свекла. Страна с избытком обеспечивает собственные потребности в ячмене и овсе, но вынуждена импортировать пшеницу. Растениеводство в значительной степени обслуживает нужды животноводства. Земледелие играет небольшую роль в экономике и не обеспечивает потребности острова в зерне.

Второй раздел «Рекреационно-туристические ресурсы. Виды туризма» не имеет подразделов.

В данном разделе были рассмотрены и описаны наиболее популярные рекреационно-туристические ресурсы Ирландии и виды туризма, которые присутствуют здесь.

Для относительно небольшой территории острова, Ирландия располагает огромным количеством рекреационных ресурсов, и видовым разнообразием туризма (Абрамян М.А, 2011). Каждый турист найдет здесь что-то для себя подходящее.

Для любителей культурно – познавательного туризма, подойдет туристический маршрут «Кольцо Керри», где представлены удивительные пейзажи изрезанного побережья Атлантического океана. Экскурсии по древним замкам, которые сейчас являются музеями.

Поклонникам спортивного туризма, здесь можно заняться серфингом в водах Северной Ирландии или дайвингом на юге острова. Поиграть в гольф на лучших гольф-полях.

Остров имеет большое количество пещер, что позволит путешественника заняться спелеотуризмом.

Большая часть территории Ирландии является заповедниками и национальными парками, которые во всей своей красе показывают природу, не тронутую цивилизацией. Именно сюда следует отправиться любителям экотуризма (Тарасенок А.И, 2000), для того, чтобы в полной мере насладиться красотами уникальных пейзажей естественной среды.

Третий раздел «Географический аспект рекреационного природопользования Ирландии».

На острове рекреационные ресурсы распределены достаточно неравномерно, все они приурочены к различным географическим условиям.

В основном объекты туризма сосредоточены по берегам рек, по побережью Атлантического океана или приурочены к возвышенностям, лесным массивам.

На территории Ирландии располагается большое количество средневековых построек, особенно замков, которые разбросаны по всей территории, но основная часть находится на западе острова.

Многие замки заброшены. Распространение их обусловлено историческим фактором. Они возводились для разных нужд и в разные эпохи. Использовались в основном в целях обороны, поэтому большинство замков строилось ближе к водоемам, чтобы держать речные пути под контролем, либо на возвышенностях, где открывался обзор всей территории.

Характерным образцом того времени служат такие замки, как, Трим, расположенный в графстве Мит, в долине реки Бойн.

Замок Бунратти в графстве Клэр (ему присвоен статус национального достоинства Ирландии).

Замок Блэкрок в городе Корк на реке Ривер Ли (Генри В. Мортон, 2009). В настоящее время все они используются как музеи, там проводят экскурсии и ежегодно привлекают большое количество туристов.

Также на острове располагаются большое количество пещер. Каждая из них по-своему уникальна.

Все они приурочены к карстовым породам (гипс, известняк).

Большинство пещер карстового происхождения.

Одна из самых древних в Ирландии – Эйалуии, расположена на территории национального парка Буррен, в графстве Клэр. Возраст ее около 35 тыс. лет.

Пещера Крэг – огромная пещерная система. Графство Кэрри, протяженностью около 4км, она украшена сталактитами и сталагмитами.

Пещеры Марбл Эрч расположены в графстве Фермана, образуют уникальный геопарк. Находится под защитой Юнеско (Максаковский В.П., 2000).

Все эти пещеры были образованы более миллиона лет назад. В настоящее время все пещеры являются популярными среди туристов, а также для любителей спелеотуризма.

Еще одним рекреационным ресурсом являются национальные парки. На территории Ирландии располагаются 6 национальных парков (Генри В. Мортон, 2009). Все они распространены по территории острова неравномерно. В основном они также находятся в западной части острова. Парки располагаются исходя из биологического и ландшафтного разнообразия территории, а также непосредственной близости к городам и дорогам, что позволит легко и быстро добраться до одного из парков на любом виде транспорта.

Национальный парк Килларни.

Находится на юге острова в графстве Керри. Он является самым старым и самым большим по площади в Ирландии. Килларни- это разнообразные экосистемы, своеобразное сочетание гор, водопадов, озер, дубовых и тисовых лесов, имеющих международное значение. В парке проживает единственное стадо в Ирландии Благородного оленя и находится самое обширное покрытие родного нетронутого леса, который остался на острове. Парк имеет высокую экологическую ценность из-за качества, разнообразия, и обширности многих из сред обитания парка и широкого

разнообразия разновидностей растений и животных, которые там обитают, некоторые из них являются редкими.

Все национальные парки предусмотрены для туризма. Оборудованы специальные туристические тропы с информацией о растениях. Можно устроить прогулки пешком или на велосипеде. На возвышенных участках оборудованы места для занятия альпинизмом или рафтингом.

Еще одним популярным местом являются Утесы Мохер. Располагаются на западе Ирландии в графстве Клэр, приурочены к побережью атлантического океана. Это одно из самых необычных побережий в Европе. В 1989г. Были объявлены особо охраняемой территорией. Здесь возможны такие виды путешествий как: пешие или велопогулки.

Тропа гигантов еще одна популярная среди туристов достопримечательность Ирландии. Расположена в северной части острова. Она приурочена к СВ побережью Северной Ирландии в графстве Антрим. Она представляет собой несколько десятков тысяч соединенных между собой базальтовых колон, которые были сформированы около 50 млн лет назад в результате извержения вулкана. На данной достопримечательности присутствует такой вид туризма как культурно-познавательный.

Проанализировав вышесказанное, можно сделать выводы:

1. Основные природные черты Ирландии это:

- Рельеф острова с равнинными ландшафтами в центральной части и невысокими горами по окраинам
- Климат, находящийся под влиянием Гольфстрима, что обуславливает относительно теплую зиму и прохладное лето, а также частое выпадение осадков в виде дождей.
- Скучная растительность и характерное для Ирландии безлесье, образованное в результате развития кислых почв из-за высокого влагонасыщения.

2. Рекреация на острове представлена большим видовым разнообразием рекреационных ресурсов, таких как: подземные пещеры,

роскошные сады, музеи под открытым небом, большое количество национальных парков. При большом количестве ресурсов, остров располагает многочисленными видами туризма, которые удовлетворят любого путешественника.

3. Рекреационное природопользование определяется такими географическими факторами, как ландшафтные ресурсы (характер рельефа, произрастание растительности на территории) и биологическим разнообразием территории.

И в заключении можно сказать, что туризм ориентирован, в основном, на прибрежной зоне, которая предлагает достопримечательности океана, живописные ландшафты. Дублин является самым важным центром, но западное побережье является частью страны, имеющей наибольшую туристическую привлекательность - красивейшие бухты, заливы, пляжи и острова. Кроме того практически вся область изрыта пещерами, благодаря чему можно побывать внутри и полюбоваться водопадами и родниками. А знаменитые на весь мир Утесы не оставят равнодушным ни одного туриста.