

An aerial photograph of a lush green agricultural landscape. The terrain is divided into numerous terraced fields, some of which are filled with water, creating a mosaic of green and brown. A prominent feature is a large, irregularly shaped pond or reservoir in the center-right. The surrounding area is densely vegetated with various types of trees and plants, including palm trees. The overall scene depicts a well-maintained and productive agricultural environment.

Проект по теме
Экономическое
развитие Камчатского
края.

План:

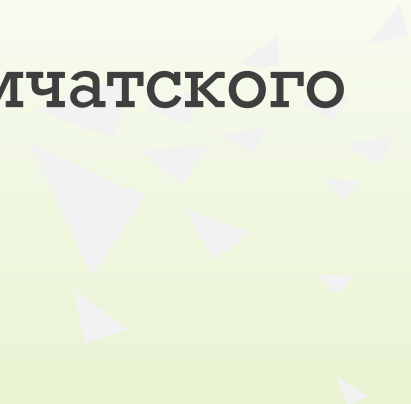


1. Природно-ресурсный комплекс;
2. Показатели социально-экономического развития Камчатского края в 2009 - 2012 годах
 - 2.1 Место Камчатского края в экономической жизни России.
 - 2.2 Туристско – рекреационные возможности;
 - 2.3 Сельское хозяйство;
 - 2.4 Морской транспорт;
 - 2.5 Топливо-энергетический комплекс;
3. Вывод по теме проекта.

2.1 Природно-ресурсный комплекс

- Основную территорию края занимает полуостров Камчатка. Сухопутную границу имеет с Чукоткой и Магаданской областью, морскую – с Сахалинской областью.
- Территория края на 2/3 занята горами, вдоль полуострова протянулись два хребта – Срединный и Восточный. Разделены они Центрально-Камчатской впадиной.
- Вулканы оказывают влияние на многие природные черты, например, обеспечивают почву минералами, что позволяет увеличивать её плодородие.
- На территории Камчатки хорошо видны следы мощных ледников, покрывавших её поверхность в геологическом прошлом.
- Камчатское побережье подвергается сильному воздействию морских течений и волн. Рельеф местности и протяженность с севера на юг оказывают влияние на климат.
- Большую часть года над краем стоит область низкого атмосферного давления.
- Особенностью климата являются сильные ветры, штормы и ураганы.
- Второй особенностью является большое количество выпадающих осадков. Обе особенности вызываются циклонами.
- Зимний период, длящийся здесь 4-5 месяцев с температурой воздуха -7...-9 градусов. Летний период продолжается до 4-х месяцев. Средняя летняя температура воздуха +10...+11 градусов.

1. Показатели Социально-экономического развития камчатского края в 2006, 2009, 2012 годах



2. Место Камчатского края в экономической жизни России

- Среди регионов Дальневосточного федерального округа по производству валового регионального продукта (ВРП) на душу населения Камчатский край, по статистическим данным, занимает пятое место.
- Доминирующую позицию в экономике Камчатского края занимает рыболовство. Улов Дальнего Востока – 36,0 %, в России – около 24,6 %. В 2012 году достигнут рекордный вылов рыбы за последние 20 лет – 1047,5 тыс. тонн.
- К наиболее продуктивным рыбопромышленным зонам относятся:
Прикамчатские воды Охотского, Берингова морей и Тихого океана.

2.2 Туристско – рекреационные возможности

- **Одни из важнейших видов туризма является:**

Экологический туризм он недостаточно развит, что связано с транспортной доступностью тех районов, где представлены уникальные природные условия для данного вид.

Лечебно – оздоровительный в первой главе уже отмечались богатства минеральных вод Камчатки, уже сейчас существуют лечебно-оздоровительные туры в этот регион.

- **Самым развитым на полуострове является спортивный туризм он разделяется на подвиды:**

1. Восхождения на вулканы, альпинизм. Вершины гор, пригодные для занятия альпинизмом, расположены по всей территории края, начиная от Авачинского, Корякского и Козельского вулканов и до самого высокого в Евразии вулкана «Ключевская сопка» высотой 4835 м.

2. Сплавы. На камчатских реках можно найти маршруты любой категории сложности. Очень часто сплавы по рекам сочетаются с рыбалкой.

3. Конный туризм. Конный туризм ограничен весенне-летним-осенним периодом.

2.3 Сельское хозяйство

- В сельской местности Камчатского края на начало 2013 года проживает 73,3 тыс. человек или 22,9 % от общей численности населения Камчатского края.
- Сельское хозяйство в условиях Камчатского края - обеспечивающая отрасль, направленная на удовлетворение потребностей населения края в сельскохозяйственной продукции высокого качества: продукцией растениеводства (картофель и овощи открытого грунта) в полном объеме, продукцией животноводства (молоко, яйцо, мясо) - частично. Приоритетная цель в области животноводства - обеспечение детских учреждений и учреждений социальной сферы диетической продукцией местного производства.
- Растениеводство Камчатского края - основной блок сельскохозяйственного производства, его продукция обеспечивает кормовую базу для животноводства.

2.4 Морской транспорт

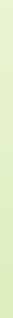
- **Морская транспортная система Камчатки включает в себя:**
 - морской торговый порт, морской рыбный порт, судоремонтные заводы и причалы.
- В связи с особенностью географического положения полуострова и отсутствием железнодорожного транспорта, морской транспорт имеет решающее значения для доставки грузов в область и в отдаленные населенные пункты на побережье Камчатской области и Корякского автономного округа.
- Морской порт Петропавловск – Камчатский обеспечивает переработку не только каботажных грузов, но и экспортно-импортных грузов.
- Основными международными направлениями морских сообщений являются: Республика Корея, Япония, Китай, США, Канада.
- Наиболее крупной судоходной компанией в Камчатском крае является ООО «Камчатское морское пароходство», имеющая в своем составе 4 морских судна суммарным дедвейтом более 40 тысяч тонн.

2.5 Топливо-энергетический комплекс

- Топливо-энергетический комплекс (далее – ТЭК) – комплекс отраслей, связанных с добычей и транспортировкой энергоносителей, производством электрической и тепловой энергии, их транспортировкой и сбытом.
- Для производства электрической энергии используются: тепловые электростанции, работающие на мазуте, природном газе, угле и дизельном топливе; геотермальные электростанции; гидроэлектростанции; ветровые электростанции. Котельные в Камчатском крае в качестве топлива используют уголь, мазут, дизельное топливо, дрова, газ.
- Энергосистема Камчатского края полностью покрывает потребность региона в электроэнергии.
- Одним из важнейших направлений для Камчатского края является газификация региона.

Газификация — преобразование органической части твёрдого или жидкого топлива в горючие газы при высокотемпературном (1000—2000 °С) нагреве с окислителем (кислород, воздух, водяной пар, CO₂ или, чаще, их смесь).

3. Вывод по теме проекта



Список литературы (ссылки)

1. https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fspravochnick.ru%2Fgeografiya%2Fprirodnye_osobennosti_i_resursy_rossii%2Fprirodnye_osobennosti_i_resursy_kamchatskogo_kraya%2F&cc_key=
2. https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fscienceforum.ru%2F2017%2Farticle%2F2017030630&cc_key=
3. <https://vk.com/away.php?utf=1&to=https%3A%2F%2Fweb-atlas.ru%2Findex.php%2Fnorth-asia%2F830-kamchatka>
4. https://vk.com/away.php?utf=1&to=http%3A%2F%2Fgossmi.ru%2Fpage%2Fgos1_903.htm
5. <https://kartaslov.ru/значение-слова/газификация>
6. http://gossmi.ru/page/gos1_903.htm
7. <https://kamgov.ru/socio-economic-situation>

An aerial photograph of a beach. The top half shows a wide, sandy beach meeting clear, turquoise water. The bottom half shows a rocky shoreline with a mix of light and dark rocks. On the left side, there is a paved area with several cars parked, some buildings, and greenery.

**Спасибо за
внимание!**

Над проектом работали:
Красникова Юлия и Жеребцова
Алина

НАДЕЕМСЯ ВАМ ПОНРАВИЛОСЬ!!!