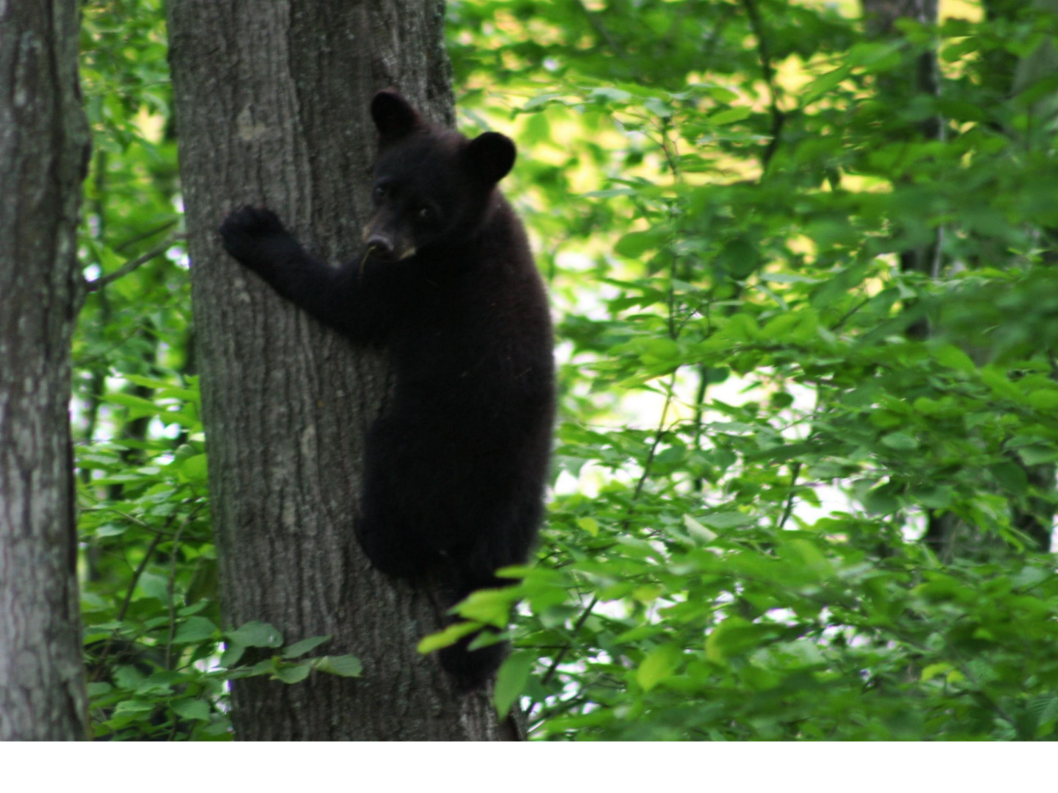
Определи субъект Дальневосточного района по описанию

Регион и его центр названы в честь известного русского землепроходца. Главные отрасли хозяйства региона речное и морское судостроение, передельная металлургия, нефтепереработка, целлюлознобумажное производство и рыбная промышленность.



Самый южный и самый большой по численности населения регион на Дальнем Востоке. Про этот регион России первые его исследователи писали: «Соболь здесь встречается с тигром, а виноград обвивает ель». Омывается морем...... Главная река -, крупейшее озеро - Ведется добыча и переработка полиметаллических и оловянных руд. Здесь строят суда, производят военные вертолеты «Черная акула», выращивают рис и сою. В регионе расположен крупнейший российский порт на Тихом океане -





Уссурийская тайга





Уссурийская тайга

Особым разнообразием растительности отличаются леса в Приморье и Южном Приамурье — Уссурийская тайга.

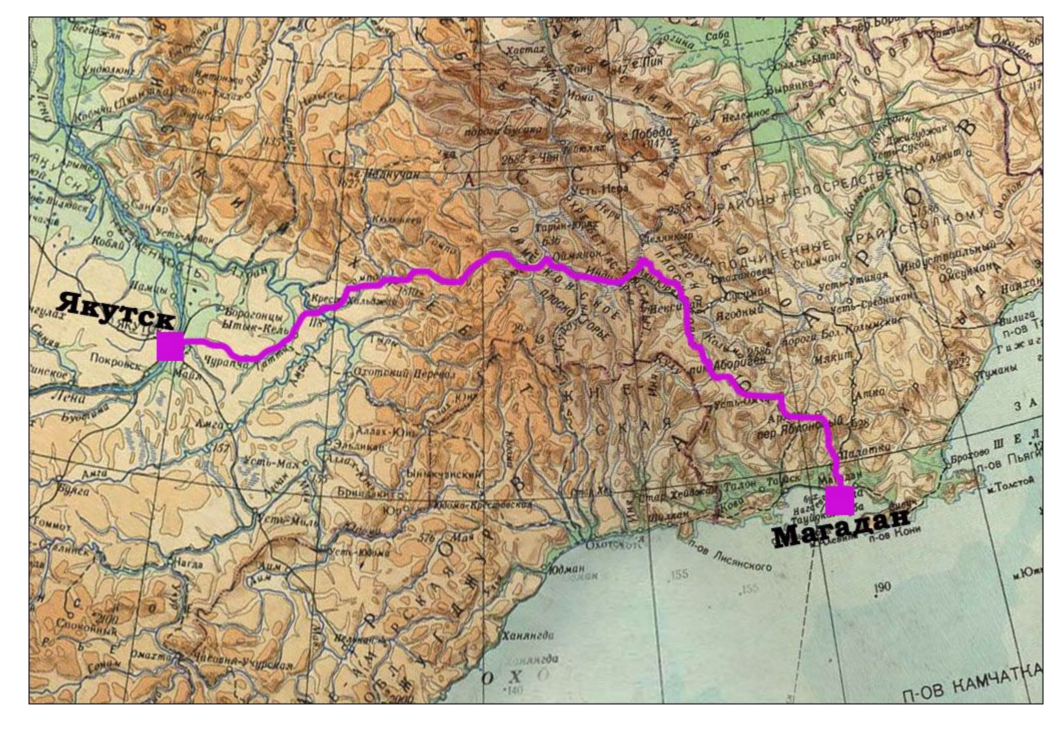








Это регион с одной из самых больших в России долей городского населения. Он является центром золото - добычи страны. В центре региона, получившем статус города только в 1939 г., начинается важнейшая дорога этого края — Колымский тракт и расположен Институт биологических проблем Севера.



Колымский тракт



Добыча на коренном месторождении



Магадан



Это крупнейший по площади субъект РФ.
Титульный народ исповедует
православие и относится к тюркской
языковой группе. В бассейне р.
добываются почти все алмазы
в нашей стране. Здесь расположен полюс
холода Северного полушария
Из-за тесного соседства
ландшафтов редкостойной тайги и
ковыльных степей центральную часть
этого региона называют «тайгостепью».

Город Мирный



Как добывают алмазы

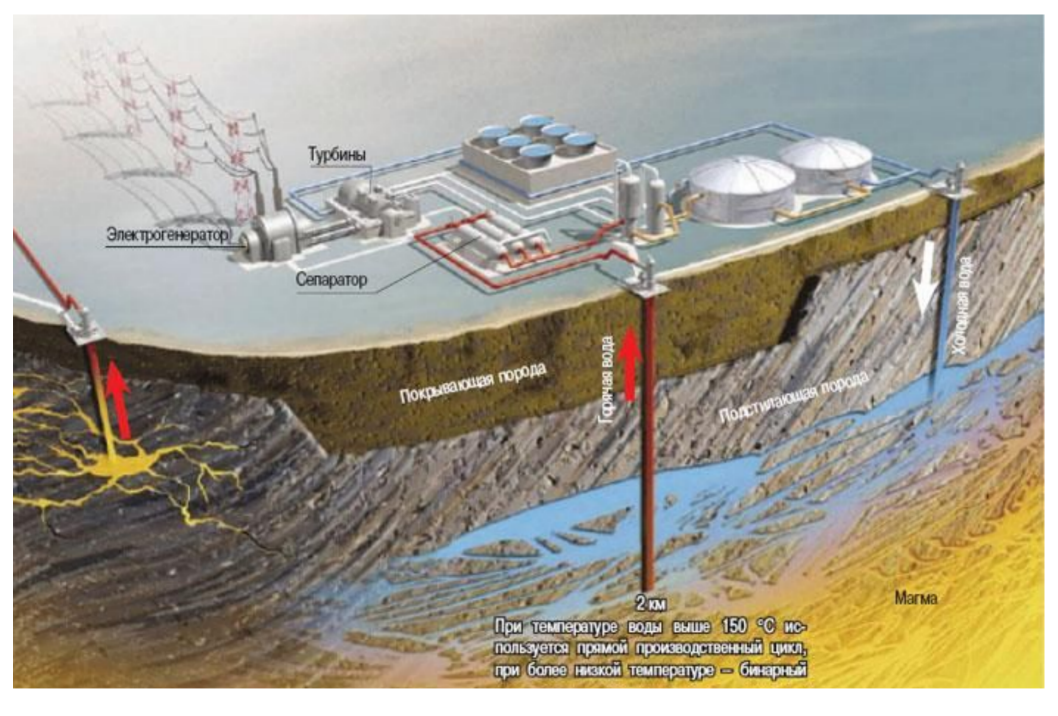


Это край вулканов и гейзеров. Высочайший действующий . Энергию вулкан тепла Земли использует геотермальная электростанция. Это самый снежный район нашей страны.

Геотермальные станции



Паужетская геотермальная электростанция на Камчатке около вулканов Кошелева и Камбального. Старейшая геотермальная электростанция на территории России, введена в эксплуатацию в 1966 году на Паужетском геотермальном месторождении.



Мутновская геотермальная электростанция



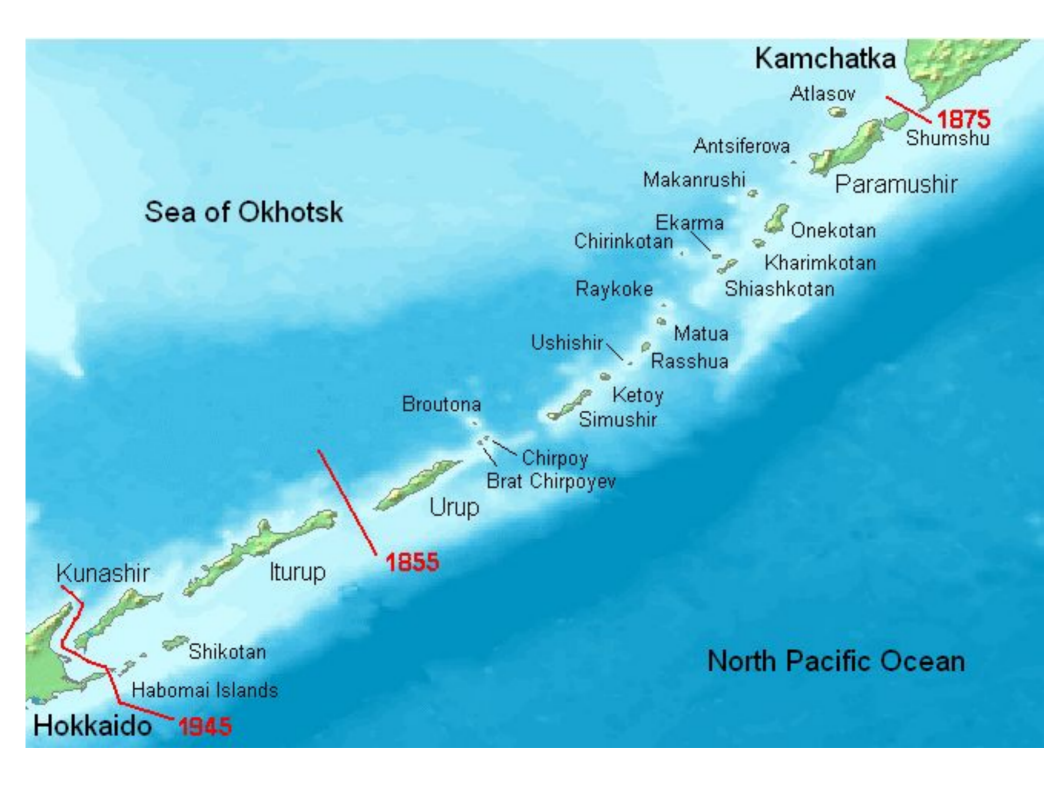
Ключевская сопка



Это единственная в России островная область, расположенная на острове и на островах, страдает от землетрясений, тайфунов и цунами. Здесь добывают нефть, газ и уголь. Главная отрасль промышленности — рыбная, развита лесная и целлюлознобумажная промышленность.





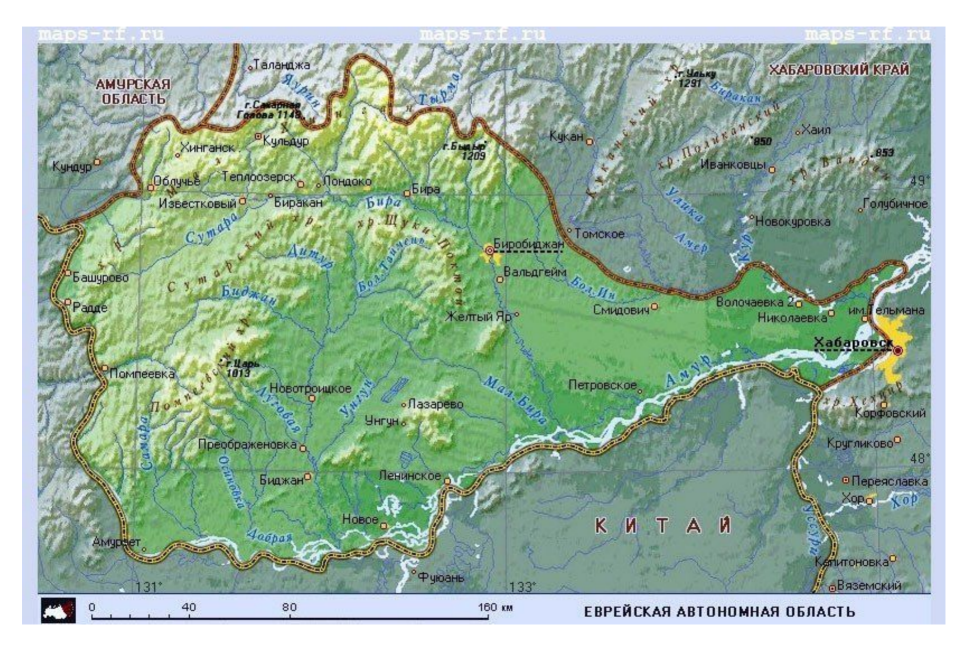


Курильские острова



Эта автономная область образована в 1934 г. и названа именем народа, широко распространенного по всему миру и имеющего собственное государство. Доля титульного народа около 3%. Здесь производят сельскохозяйственные машины, трансформаторы и трикотажные изделия. Развито мясное животноводство и пчеловодство, выращивают пшеницу, сою и картофель.

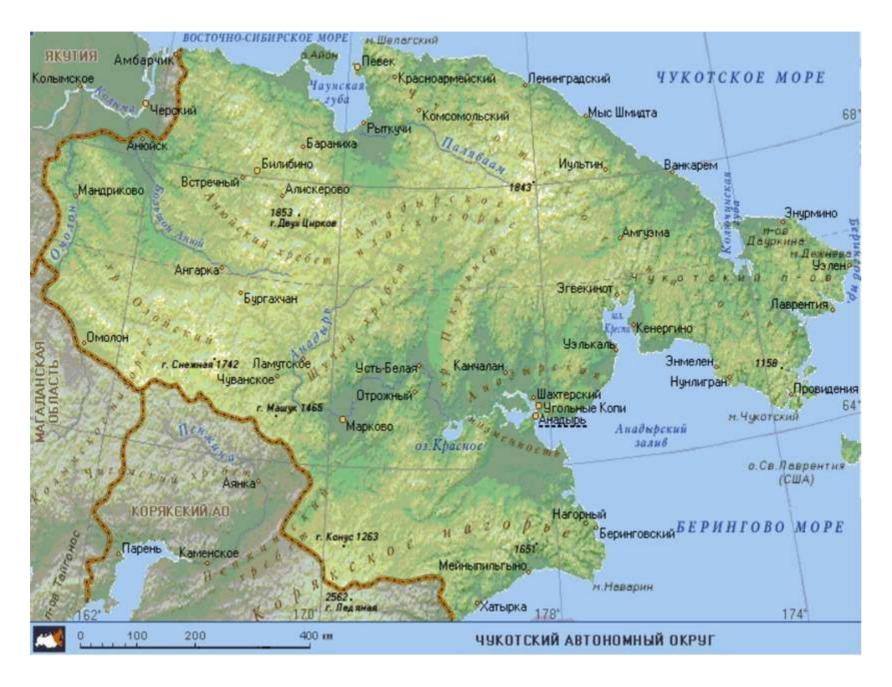
Еврейский АО



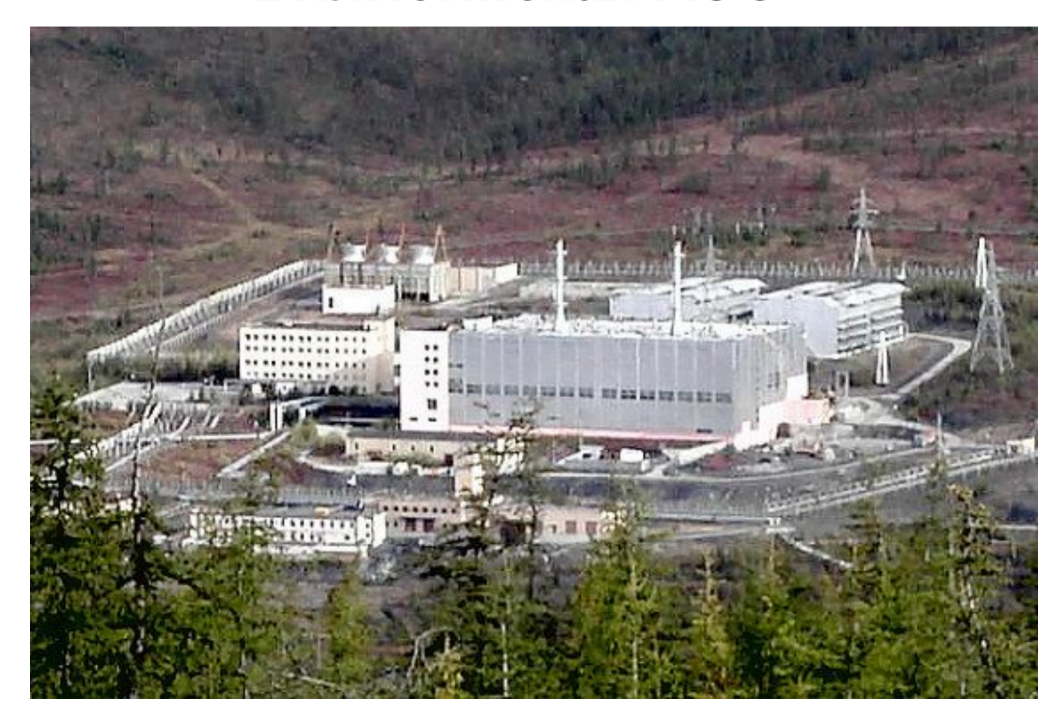


Этот самый восточный регион страны расположен в трех полушариях (Северном, Восточном и Западном). Основная отрасль хозяйства — горнодобывающая промышленность. Развиты также оленеводство, рыболовство и охота на пушного и морского зверя. Здесь находится единственная за Уралом атомная электростанция - Билибинская.

Чукотский АО



Билибинская АЭС



Эта область названа по главной
реке Дальнего Востока. По ее
территории проходят
Транссибирская магистраль и
БАМ. Это житница всего района,
выращивание сои на
равнине имеет
общегосударственное значение.
На р построена крупная
ГЭС.

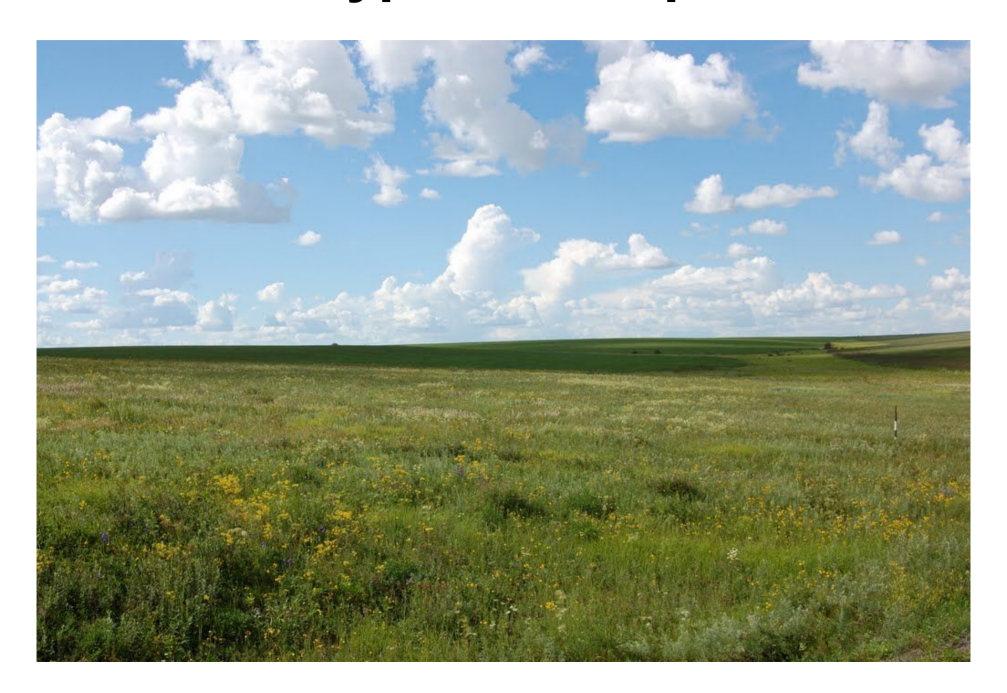


Зейская ГЭС





Зейско-Буреинская равнина



- 1. Хабаровский край
- 2. Приморский край
- 3. Магаданская область
- 4. Республика Саха (Якутия)
- 5. Камчатский край
- 6. Сахалинская область
- 7. Еврейская автономная область
- 8. Чукотский автономный округ
- 9. Амурская область