

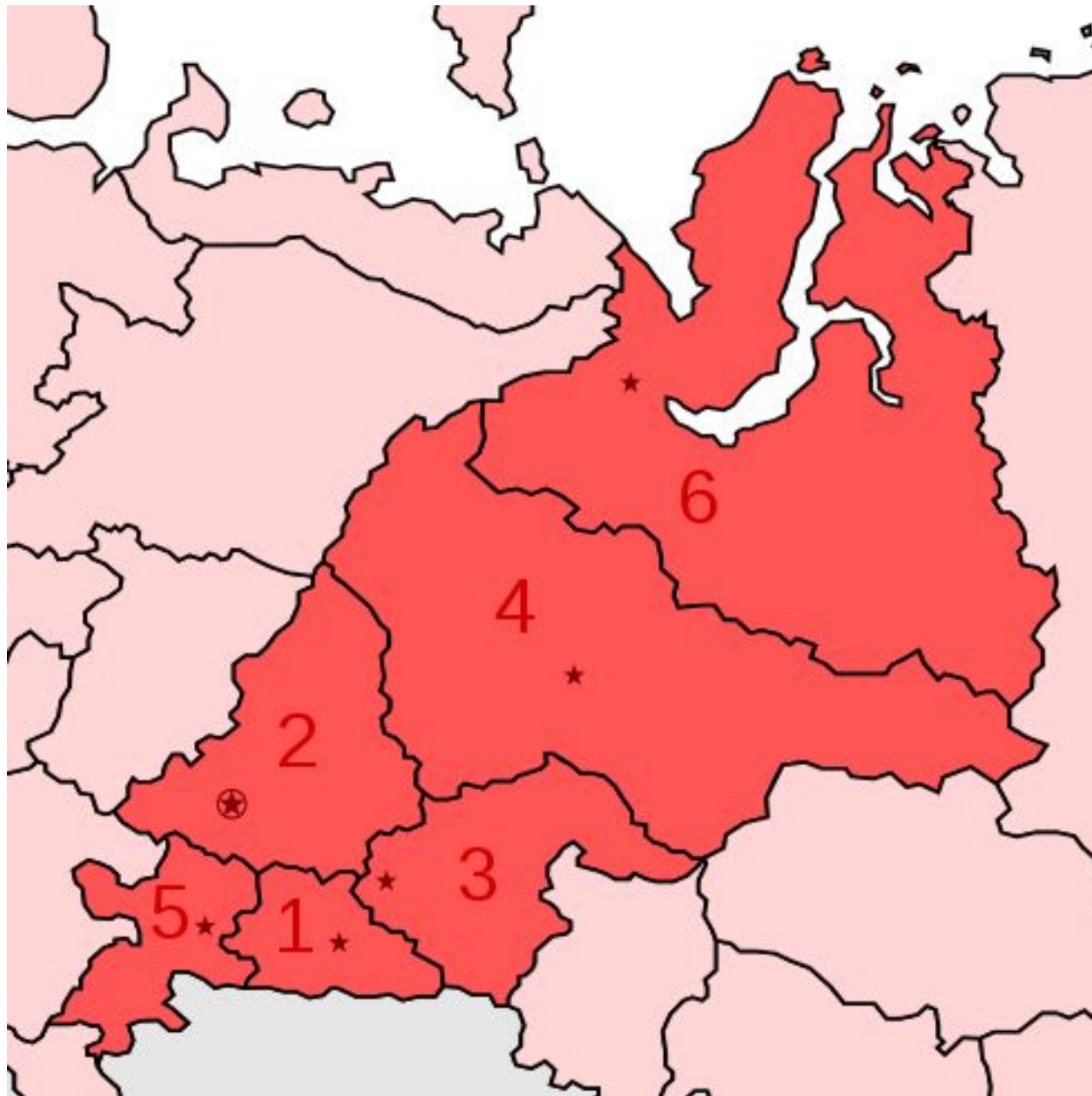
Эта область занимает выгодное экономико-географическое положение, находится на важнейших транспортных путях, связывающих западные и восточные регионы страны, и располагает разнообразной сырьевой базой.

Юго-восточная часть границы области является Государственной границей РФ: здесь она граничит с одной из стран СНГ.

По производственному и научно-техническому потенциалу область входит в число наиболее развитых субъектов РФ. Здесь функционируют крупные металлургические комбинаты полного цикла. Административный центр области является городом-миллионером. На территории области действует уникальный минералогический заповедник.

Челябинская область – субъект РФ











ПЛОЩАДЬ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

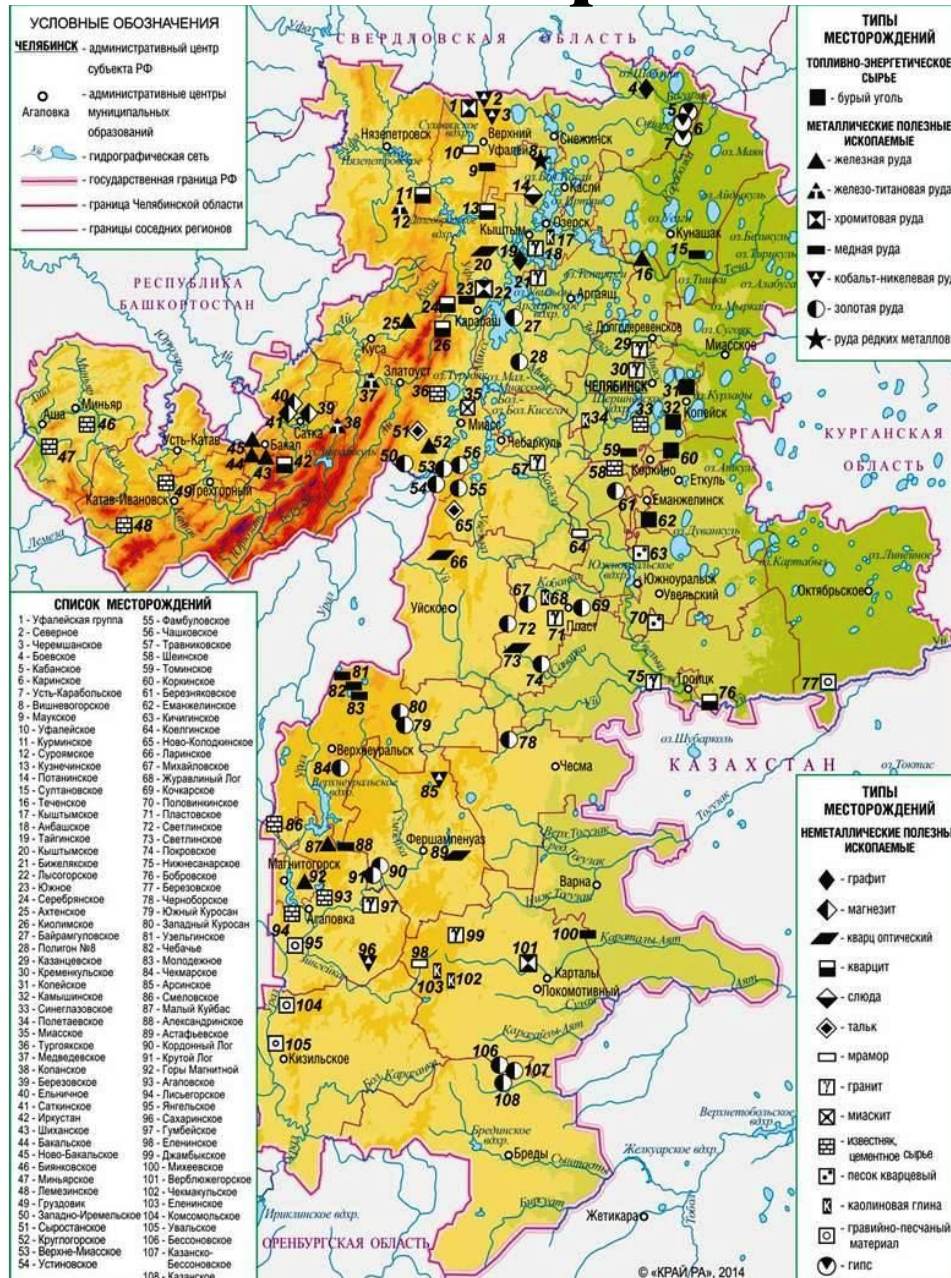
Площадь
Челябинской
области
88 ТЫС. КВ. КМ



На территории
Челябинской
области легко
могло бы
разместиться
несколько
европейских
государств



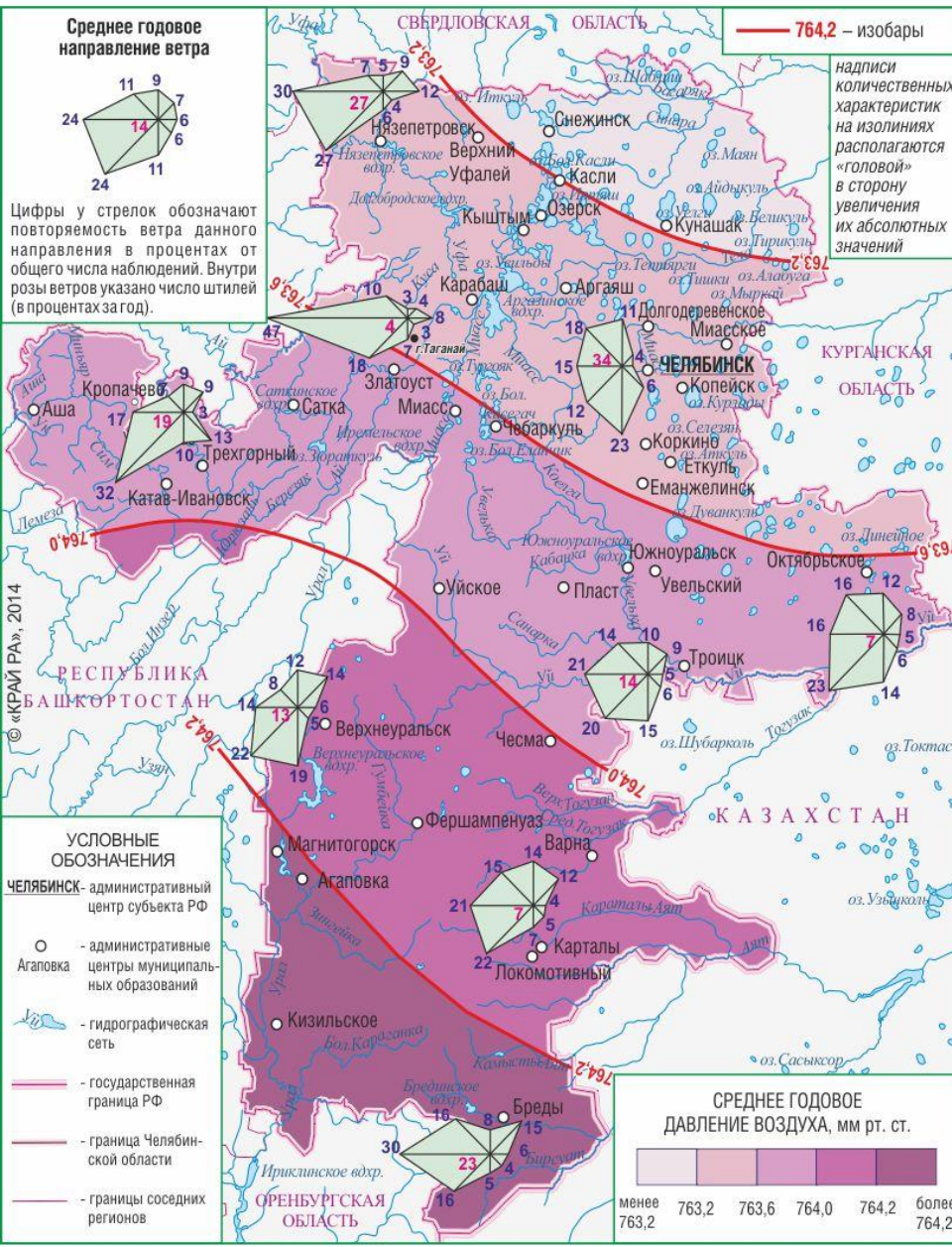
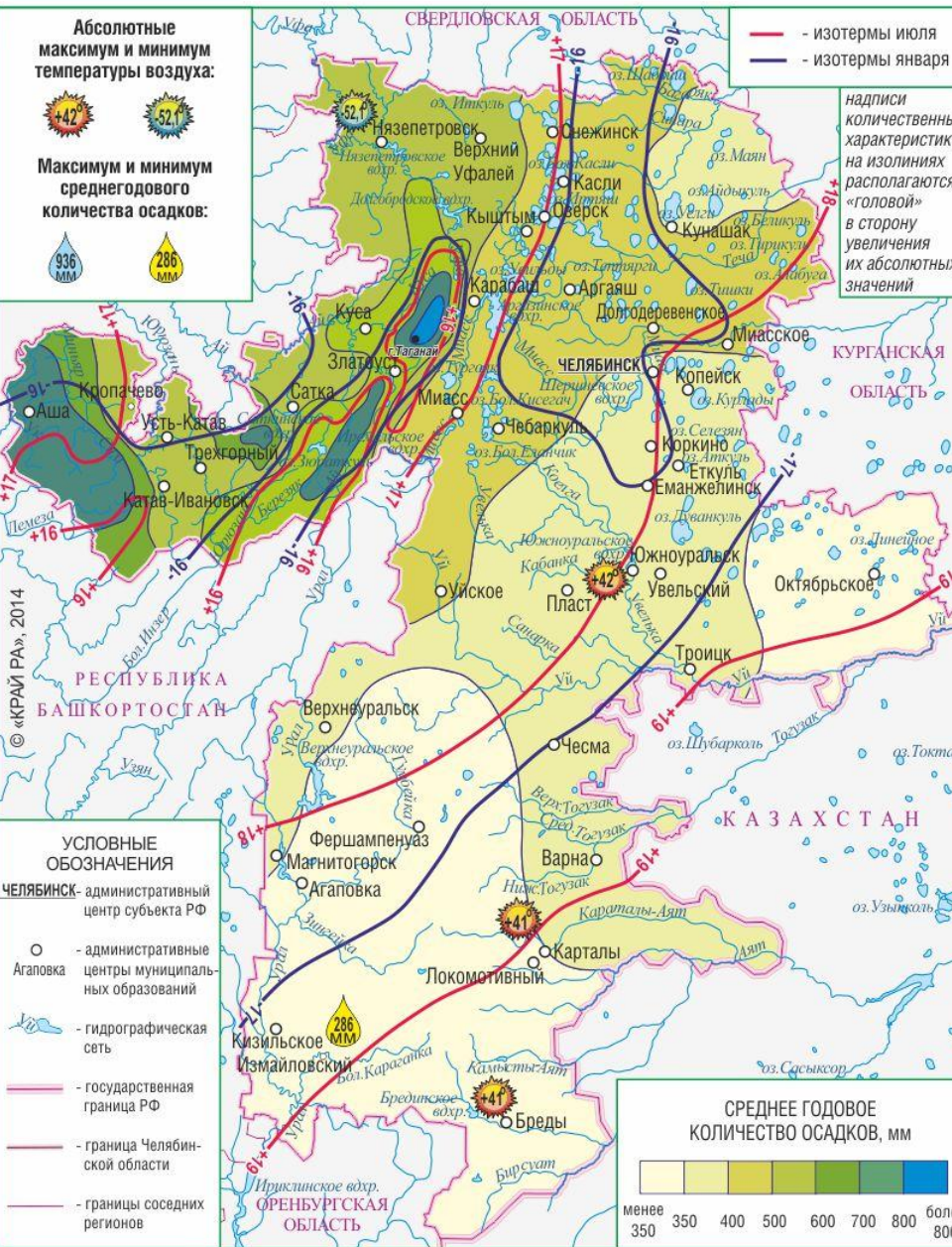
Рельеф



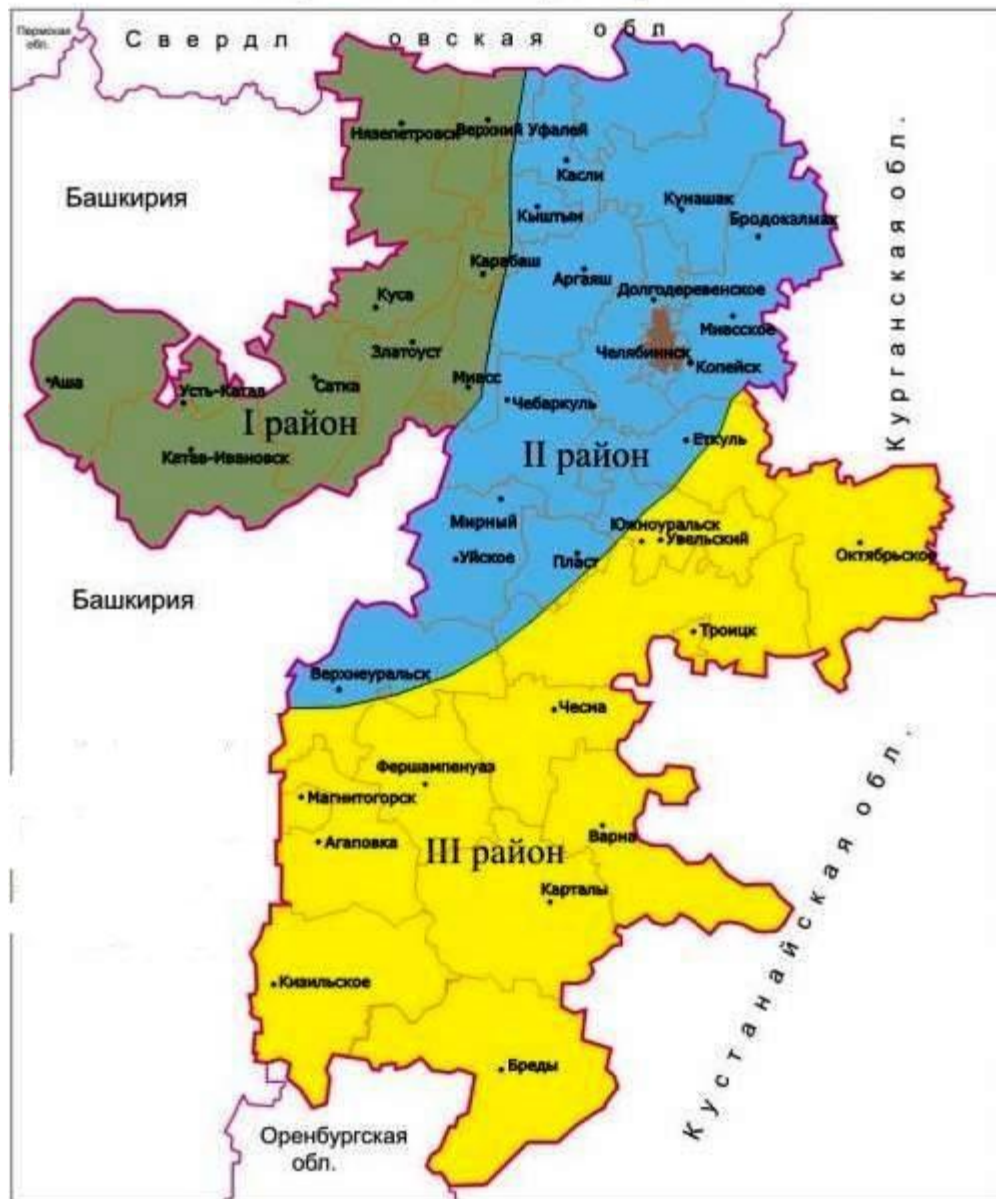
Климат

ОСАДКИ И ТЕМПЕРАТУРА

АТМОСФЕРНОЕ ДАВЛЕНИЕ И ВЕТРЫ



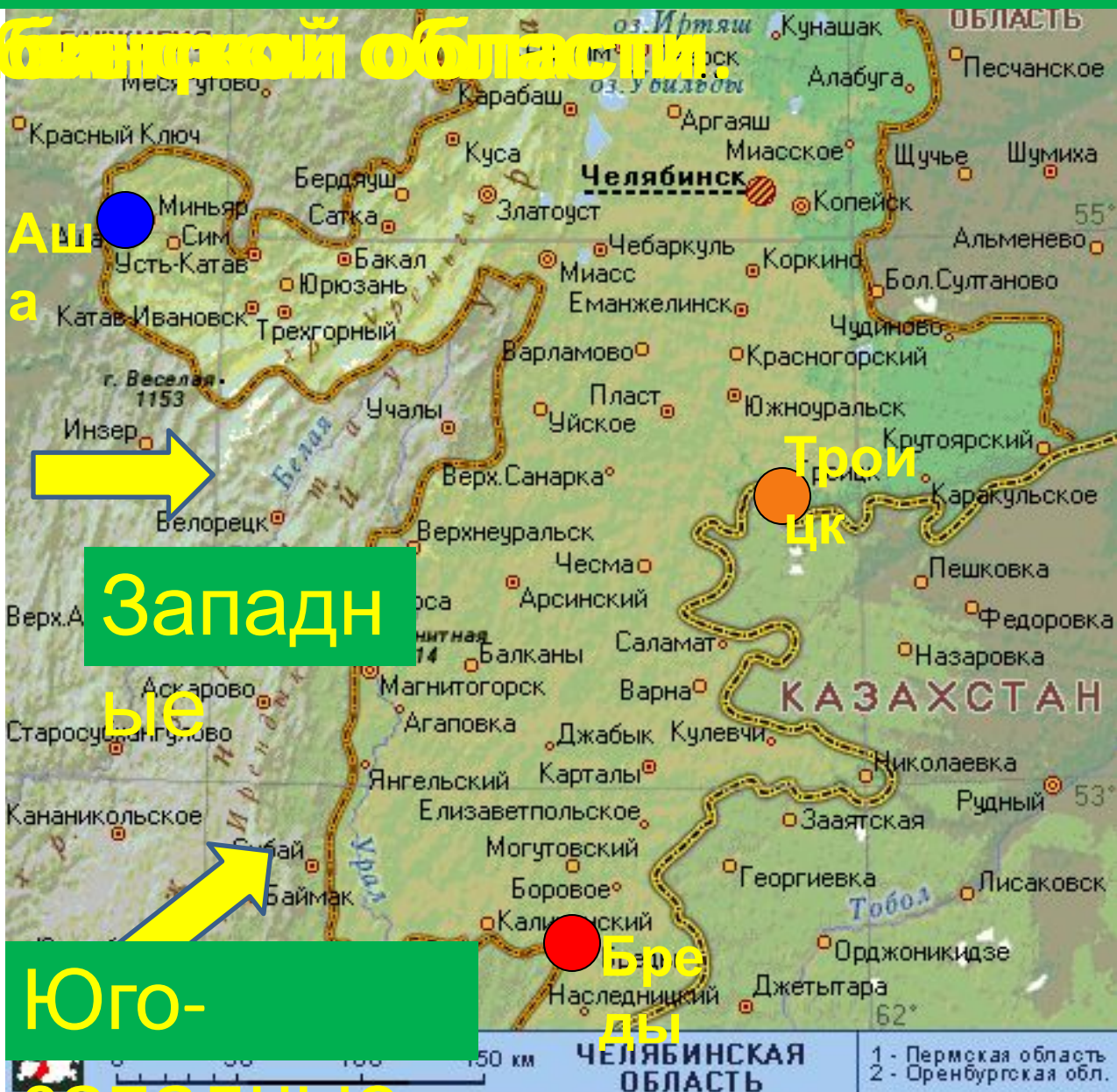
Агроклиматическое районирование.



II - теплый и достаточно влажный. Холодная и умеренно снежная зима, теплое, иногда заснеженное лето. Морозы в среднем мало продолжительные, снежная зима.

Самые Преобладающие го

Челябинской области



СПИСОК МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОДЗЕМНЫХ ВОД

ПРЕСНЫЕ ВОДЫ:

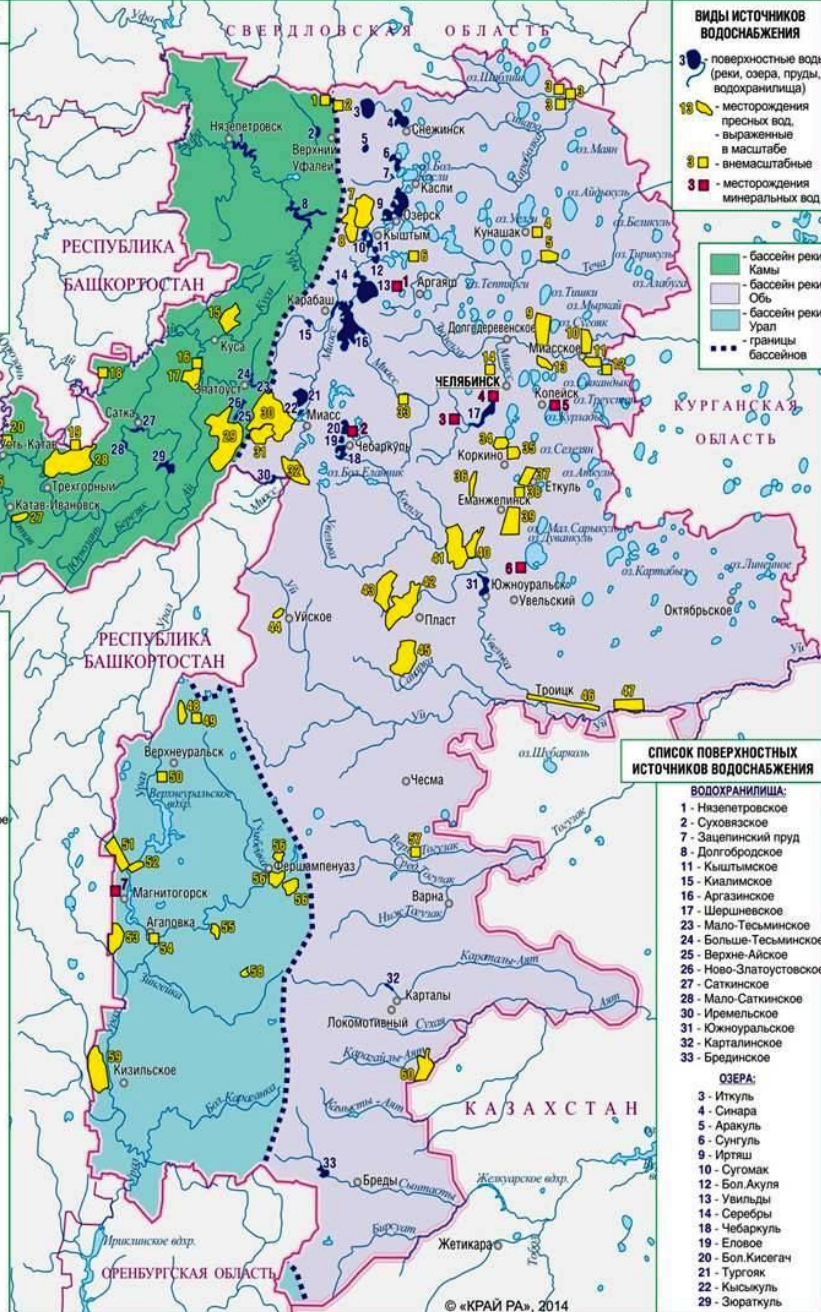
- 1 - Уфайское
- 2 - Черемшанское
- 3 - Южно-Камениское
- 4 - Кунашакское
- 5 - Муслимовское
- 6 - Аргашское
- 7 - Егозинское
- 8 - Сутомакское
- 9 - Сутояское
- 10 - Курейное
- 11 - Родниковское
- 12 - Сосновское
- 13 - Заводское
- 14 - Шагольское
- 15 - Навишское
- 16 - Айское
- 17 - Кувашиное
- 18 - Межевой Плот
- 19 - Сильгинское

- 20 - Усть-Катавское
- 21 - Симское
- 22 - Миныйское
- 23 - Ашинское
- 24 - Усть-Курьяское
- 25 - Теплые Ключи
- 26 - Лемезинское
- 27 - Южный Борозбор
- 28 - Юрозанское
- 29 - Сыротанское
- 30 - Турояское
- 31 - Атляное
- 32 - Кундравинское
- 33 - Байгазинское
- 34 - Западно-Синеглазовское
- 35 - Коринское
- 36 - Шенское
- 37 - Восточный Мен-II
- 38 - Южно-Бектышское
- 39 - Восточный Мен-I
- 40 - Красногорское
- 41 - Сухарышское
- 42 - Пластовское
- 43 - Кочкарское
- 44 - Уйское
- 45 - Андрее-Юльевское
- 46 - Троишское
- 47 - Уйско-Ключевское
- 48 - Контрольное
- 49 - Урлядинское
- 50 - Верхнеуральское
- 51 - Малокисильское
- 52 - Везнекильское
- 53 - Янгельское
- 54 - Усть-Гумбейское
- 55 - Сахаринское
- 56 - Фершампенуазское
- 57 - Борозинское
- 58 - Алексеевское
- 59 - Большекильское
- 60 - Половинковское

- МИНЕРАЛЬНЫЕ ВОДЫ:**
- 1 - Увильдинское
 - 2 - Кисегачское
 - 3 - Полтавское
 - 4 - Дачное
 - 5 - Горняцкое
 - 6 - Подборное
 - 7 - Эталонное

- 80 - Усть-Катавское
- 81 - Симское
- 82 - Миныйское
- 83 - Ашинское
- 84 - Усть-Курьяское
- 85 - Теплые Ключи
- 86 - Лемезинское
- 87 - Южный Борозбор
- 88 - Юрозанское
- 89 - Сыротанское
- 90 - Турояское
- 91 - Атляное
- 92 - Кундравинское
- 93 - Байгазинское
- 94 - Западно-Синеглазовское
- 95 - Коринское
- 96 - Шенское
- 97 - Восточный Мен-II
- 98 - Южно-Бектышское
- 99 - Восточный Мен-I
- 100 - Красногорское
- 101 - Сухарышское
- 102 - Пластовское
- 103 - Кочкарское
- 104 - Уйское
- 105 - Андрее-Юльевское
- 106 - Троишское
- 107 - Уйско-Ключевское
- 108 - Контрольное
- 109 - Урлядинское
- 110 - Верхнеуральское
- 111 - Малокисильское
- 112 - Везнекильское
- 113 - Янгельское
- 114 - Усть-Гумбейское
- 115 - Сахаринское
- 116 - Фершампенуазское
- 117 - Борозинское
- 118 - Алексеевское
- 119 - Большекильское
- 120 - Половинковское

- 1 - Увильдинское
- 2 - Кисегачское
- 3 - Полтавское
- 4 - Дачное
- 5 - Горняцкое
- 6 - Подборное
- 7 - Эталонное



ВИДЫ ИСТОЧНИКОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

- 3 - поверхностные воды (реки, озера, пруды, водохранилища)
- 18 - месторождения пресных вод, выраженные в масштабе
- 8 - внемасштабные
- 3 - месторождения минеральных вод

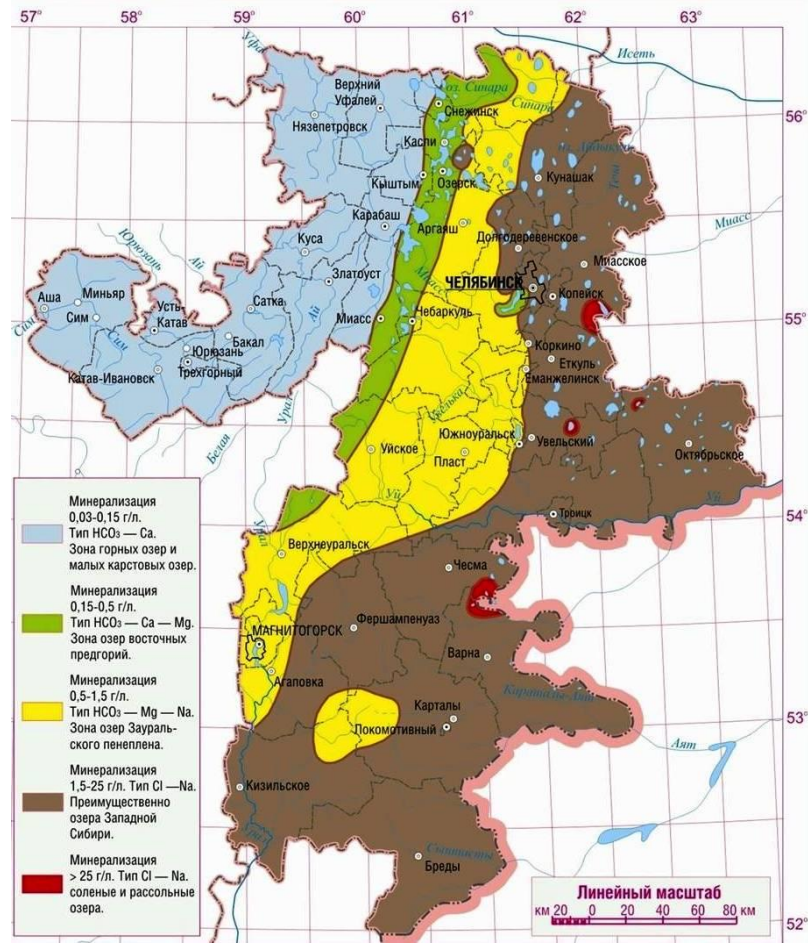
- - бассейн реки Камы
- - бассейн реки Обь
- - бассейн реки Урал
- - границы бассейнов

СПИСОК ПОВЕРХНОСТНЫХ ИСТОЧНИКОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

- ВОДОХРАНИЛИЩА:**
- 1 - Назенетровское
 - 2 - Суховязское
 - 7 - Зацепинский пруд
 - 8 - Долгоборское
 - 11 - Каштышское
 - 15 - Кивалкинское
 - 16 - Аргашинское
 - 17 - Шершенское
 - 23 - Мало-Тесьминское
 - 24 - Больше-Тесьминское
 - 25 - Верхне-Айское
 - 26 - Ново-Златоустовское
 - 27 - Саткинское
 - 28 - Мало-Саткинское
 - 30 - Ирельское
 - 31 - Южноуральское
 - 32 - Карталинское
 - 33 - Брединское

- ОЗЕРА:**
- 3 - Итхуль
 - 4 - Синара
 - 5 - Аракуль
 - 6 - Сунгуль
 - 9 - Итхуль
 - 10 - Сугомак
 - 12 - Бол.Акуля
 - 13 - Увильды
 - 14 - Серебры
 - 18 - Чебаркуль
 - 19 - Еловое
 - 20 - Бол.Кисегач
 - 21 - Тургок
 - 22 - Кысыкуль
 - 29 - Зораткуль

Внутренние воды



- Минерализация 0,03-0,15 г/л. Тип HCO₃ — Са. Зона горных озер и малых карстовых озер.
- Минерализация 0,15-0,5 г/л. Тип HCO₃ — Mg — Mg. Зона озер восточных предгорий.
- Минерализация 0,5-1,5 г/л. Тип HCO₃ — Mg — Na. Зона озер Зауральского пенеплена.
- Минерализация 1,5-25 г/л. Тип Cl — Na. Преимущественно озера Западной Сибири.
- Минерализация > 25 г/л. Тип Cl — Na. соленые и рассольные озера.

Линейный масштаб
км 20 0 20 40 60 80 км