

УРАЛЬСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РАЙОН



СОСТАВ РАЙОНА:

- Курганская область;
- Оренбургская область;
- Пермская область;
- Свердловская область;
- Челябинская область;
- Республика Башкирия;
- Республика Удмуртия
- Коми-Пермяцкий АО.



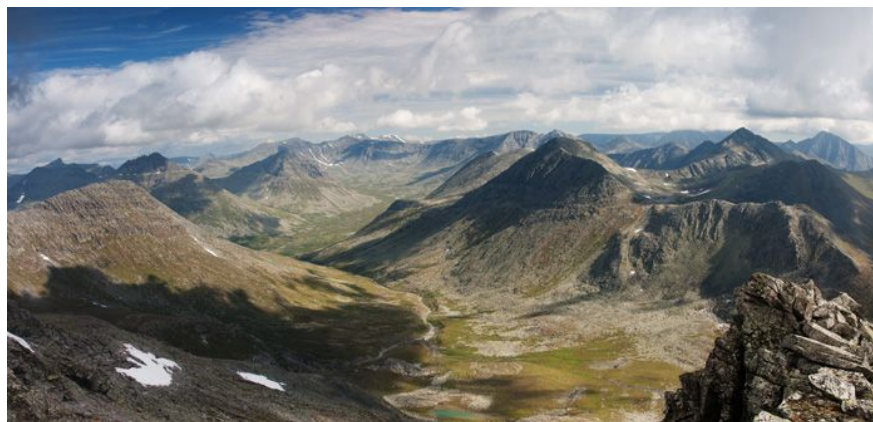
ЭГП:

- Экономико-географическое положение территории благоприятно.
- Район располагается на стыке экономически развитой Европейской части страны и громаднейшей сырьевой зоны на востоке России.
- Через Урал проходят широтные магистрали, соединяющие восток и запад Российской Федерации.
- На территории самого Урала сформировались мощные грузообразующие центры — горнодобывающей промышленности, тяжелого машиностроения, нефтепереработки и нефтехимии, а также производства зерна в АПК.
- Меридиональные связи Урала направлены, в основном, на юг—в сторону Казахстана и остальной Центральной Азии. Оттуда район получает недостающее топливо (уголь, частично газ), в свою очередь обеспечивая их машинами и оборудованием.
- Недостатки ЭГП Урала — отсутствие прямых связей с Северным экономическим районом, через который открываются кратчайшие пути к морскому побережью Северного Ледовитого океана.
- Размещение Урала на горном водоразделе Волги и Оби делает экономически неприемлемым воднотранспортное соединение двух смежных речных бассейнов, каждый из которых имеет собственную судоходную инфраструктуру.



ПРИРОДНЫЕ УСЛОВИЯ

- **Климат Урала** — типичный горный; осадки распределяются неравномерно не только по областям, но и в пределах каждой области.
- Климат района очень многообразен, как и климат всех горных районов.
- В целом, климат Урала мало отличается от климата соседних равнинных территорий, но климатические пояса как бы смещены к югу.
- Горно-тундровый климат «заходит» в широты равнинной тайги, горно-таежный — в широты лесостепи Русской и Западно-Сибирской равнин и т.д.



ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

- Район необыкновенно богат разнообразными полезными ископаемыми.
- Нефтяные и газовые месторождения находятся в Предуральском краевом прогибе.
- Магматические породы восточных склонов содержат большие запасы железных, медных, никелевых руд.
- Кроме того, имеются залежи комплексной железной руды, содержащие также хром, титан, ванадий, месторождения асбеста, мрамора, талька, самоцветов (малахит, яшма, аметист).
- Минеральные ресурсы Урала интенсивно используются с петровских времен, поэтому в настоящее время они сильно истощены.
- Дефицитные в этом индустриальном районе железные и медные руды, нефть, газ, уголь частично поставляют из других районов.
- Уникальны минеральные ресурсы Урала, богатства и разнообразия которых объясняется геологическим строением гор.
- В целом полезные ископаемые Урала насчитывают десятки наименований, но к настоящему времени их запасы уже сильно истощены. Все сильнее ощущается на Урале и дефицит водных ресурсов, основная часть которых сосредоточена в приуралье.



ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ:

- **Лесные** – (40% территории района) Башкирия, Удмуртия, Пермский край, Свердловская обл.
- **Почвенно- земельные** - плодородные почвы (черноземы) – на юге УЭР.
- **Агроклиматические** – преобладает умеренный агроклиматический пояс, холодно-умеренный и умеренный подпояса. Сумма температур воздуха выше 10°C составляет $1000-2200^{\circ}$ на севере, $2000-4000^{\circ}$, коэффициент увлажнения равен или больше 1 (на севере), меньше 1 (на юге)
- **Водные** – среднего уровня. На водоразделе расположены верховья многих рек, но в результате высокого водопотребления район испытывает дефицит воды.



НАСЕЛЕНИЕ

Население: 19 457 235 чел. (2011) (городское — 13 756 млн. чел., сельское — 5 701 млн. чел.) Естественный прирост - 3 ‰

Этнический состав населения представлен тремя языковыми семьями: *индоевропейской* — преобладают русские, *алтайской* — башкиры и татары и *уральской* — удмурты.

Русское население с удмуртами и коми-пермяками придерживается ,в основном, **православного вероисповедания**, башкиры и татары - большей частью мусульмане.



ХОЗЯЙСТВО

- В настоящее время Урал является металлургической базой России и имеет ярко выраженную промышленную ориентацию.
- Урал дает почти половину черных металлов страны (чугун, сталь, прокат, трубы). Выделяются крупные комбинаты: Магнитогорский, Нижнетагильский, Челябинский, Орско-Халиловский (Новотроицк).
- **Черная металлургия** – ведущая отрасль промышленности.

Преобладают *металлургические комбинаты полного цикла*: Нижне-Тагильский, Магнитогорский, Новотроицкий

Передельная металлургия: Екатеринбург, Челябинск, Златоуст.



ХОЗЯЙСТВО

▣ Цветная металлургия.

Медная промышленность: Красноуральск, Ревда, Кировоград, Карабаш, Кыштым.

Никелевая: Орск, Реж.

Алюминевая: Краснотурьинск, Каменск-Уральский.

Цинковая: Челябинск.

▣ Электроэнергетика.

ТЭС: Рефтинская, Ириклинская, Троицкая.

ГЭС: Камская, Воткинская.

АЭС: Белоярская



ХОЗЯЙСТВО

▣ **Нефте – и газоперерабатывающие заводы**

НПЗ – Уфа, Ишимбай, Орск, Пермь

ГПЗ – Туймазы, Шкапово, Оренбург.

▣ **Химическая**

Производство удобрений: калийные (Соликамск, Березняки), азотные (Березняки), фосфатные (Пермь)

Коксохимия: Березняки

Содовая промышленность: Березняки



ХОЗЯЙСТВО

▣ **Машиностроение.**

Тяжелое: Екатеринбург (Уралмаш), Орск (Южуралмаш);

Транспортное: Нижний Тагил (вагоны),

Ижевск (автомобили), Миасс (грузовые автомобили),

Курган (автобусы).

Сельскохозяйственное: Челябинский тракторный завод,
Пермский завод животноводческой техники.

▣ **Лесная.**

Целлюлозно-бумажная промышленность: Пермь,
Соликамск



СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

▣ Земледелие

Зерновое хозяйство: яровая пшеница, просо;

Технические культуры: подсолнечник, сахарная свекла,
лен.

▣ Животноводство

Молочное животноводство и свиноводство - север
УЭР

Мясное животноводство, овцеводство, коневодство –
юг УЭР

Пчеловодство – Башкирия

Козоводство – Оренбургская обл.



ПРОБЛЕМЫ РАЙОНА

- ❑ истощены запасы полезных ископаемых,
- ❑ водных и лесных ресурсов,
- ❑ сильно устарело оборудование заводов,
- ❑ резко ухудшилась экологическая обстановка.



Musor-Chel.ru



ИНТЕРНЕТ-ИСТОЧНИКИ:

- <https://geographyofrussia.com/ural-4/>
- <http://www.voronova-on.ru/geografua/GGPURAL/index.html>

