

An aerial photograph of a deep, winding river canyon with layered, reddish-brown rock walls. A river flows through the center, curving to the right. A yellow rectangular box is overlaid in the center of the image, containing text. In the upper right corner of the image, there is a white 'X' shape with the letters 'С', 'З', 'В', and 'Ю' at its intersections.

Центрально- Чернозёмный район

Работу выполнили
ученики 9 класса «А»:
Уткина Валерия, Королёв
Егор, Фартышева Полина,
Гулузаде Айдан,
Мосиенко Софья

Площадь и состав

- Согласно сетке районирования Госплана СССР и в современной России в ЦЧР входят 5 регионов: Белгородская, Воронежская, Курская, Липецкая и Тамбовская области.
- Площадь: 167,8 тыс. км² (2011), 1 % от всей территории России;
- «Экономическая столица» района- город Воронеж



Географическое положение

- Экономико-географическое положение района одно из самых выгодных в стране. Он граничит с ведущим промышленным районом страны — Центральным и удобно расположен по отношению к топливно-энергетическим базам Поволжья, Северного Кавказа, Украины.



Природные условия и ресурсы

- ЦЧР расположен в центре Восточно-Европейской равнины, на покрытой осадочным чехлом Русской платформе. Рельеф района выражен Окско-Донской низменностью и Среднерусской возвышенностью. Здесь в условиях умеренно континентального климата сформировались уникальные по своим сельскохозяйственным качествам почвы — черноземы. Водными ресурсами район беден, что неблагоприятно для его хозяйственного развития. 89% земельного фонда принадлежит сельскохозяйственным предприятиям, причем 82% из них занимает пашня.
- Из минеральных ресурсов района прежде всего выделяются запасы железных руд Курской магнитной аномалии (КМА). В месторождениях КМА сосредоточено около 3/5 разведанных запасов железной руды в России. В основном в этой железорудной провинции добывают высококачественные (с содержанием железа до 62%) железные руды, а также бокситы. Имеются также месторождения медно-никелевых руд. Из нерудного сырья в районе добываются огнеупорные глины, мел, фосфориты.
- Важным недостатком ресурсной базы является отсутствие топливных ресурсов, поэтому район практически полностью использует привозное топливо.



Население и трудовые ресурсы

- Численность населения: 7 207 714 человек (2017), 5,3 % от всего населения России;
- Плотность населения: 43 чел./км²;
- Уровень урбанизации: 68 % населения проживает в городах.



- В последние годы население Центрального и Центрально-Черноземного районов восполняется только за счет миграционных процессов. И здесь уже чувствуется нехватка в государственном регулировании хаотической миграции. Государство обязано вмешиваться в процессы миграции.
- Уровень безработицы в Тамбовской, Белгородской и Липецкой областях превышает среднерайонный показатель, что объясняется небольшим сокращением рабочих мест в металлообрабатывающей, машиностроительной отраслях промышленности и в военно-промышленном комплексе.
- В будущем, однако, численность трудовых ресурсов имеет тенденцию к снижению, и район из разряда трудоизбыточных, возможно, перейдет к разряду трудодефицитных.

Чёрная металлургия
(Новолипецкий металлургический комбинат полного цикла и завод бездоменного производства металла в Старом Осколе)

Химическая промышленность
Тамбов (производство красителей),
Воронеж (синтетический каучук, шины),
Курск (химическое волокно).

Отрасли хозяйства

Машиностроение
(Воронеж, Курск, Липецк, Тамбов,
Белгород, Мичуринск, Елец)

Агропромышленный комплекс
(Курская, Липецкая, Тамбовская области)

Проблемы и перспективы развития

- Сдерживает хозяйственное развитие ограниченность водных ресурсов. Решение – создание систем замкнутого и оборотного водоснабжения.
- В районе необходима структурная реорганизация экономики.
- Перспективы: формирование особой экономической зоны на территории Липецкой области с ориентацией на производство шин и оборудования, бытовых электроприборов, электрических машин, пластмассовых изделий.

Спасибо за внимание!

