



КОНТУРНЫЕ
КАРТЫ



География

Под редакцией академика РАО В. П. Дронова

9

класс



Учени _____ 9 _____ класса

ШКОЛЫ _____



ПРОСВЕЩЕНИЕ
ИЗДАТЕЛЬСТВО

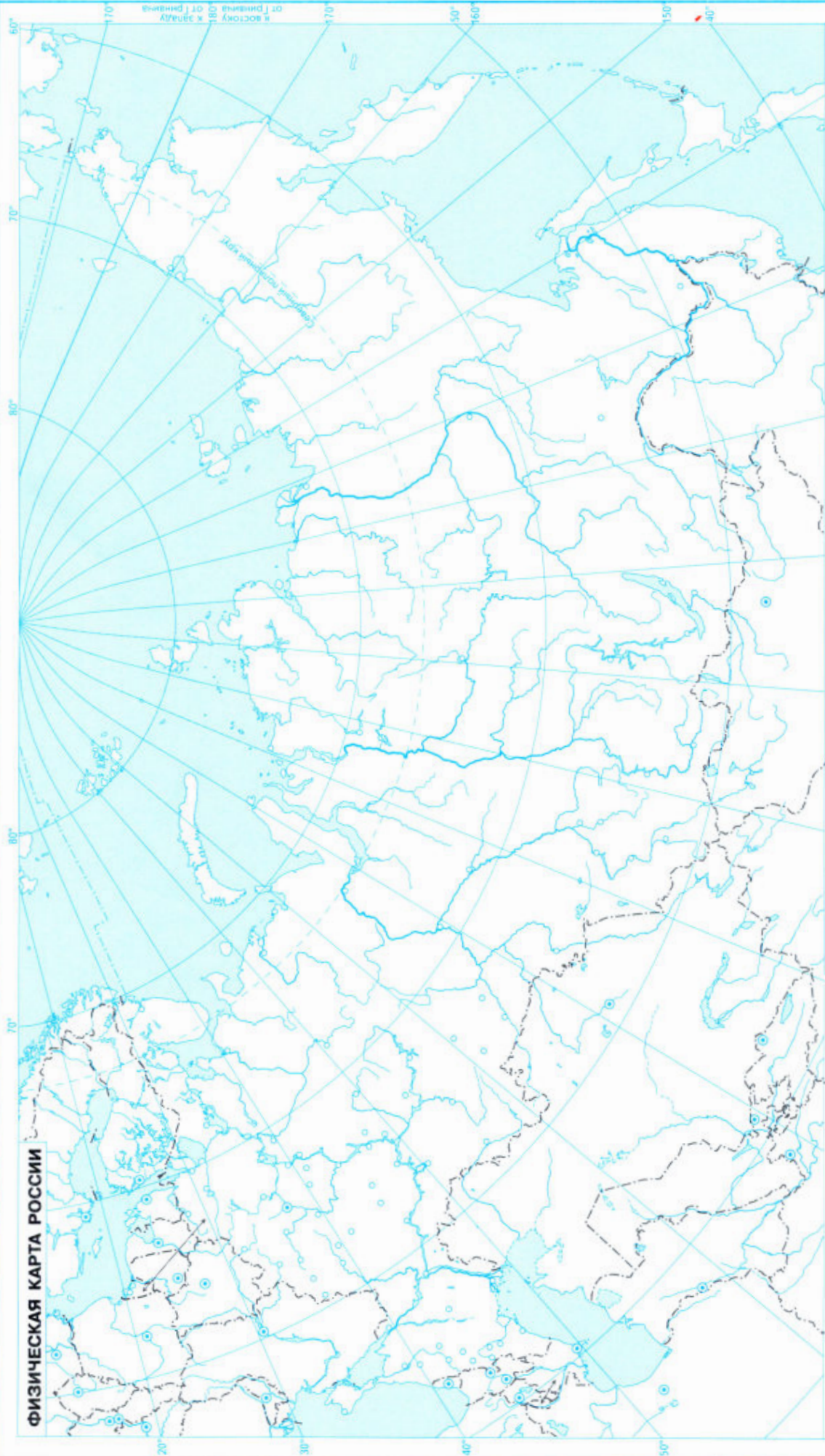
Содержание

Физическая карта России	1
Политико-административная карта России	2–3
Топливная промышленность	4–5
Электроэнергетика	6
Чёрная металлургия	7
Цветная металлургия	8
Машиностроение	9
Машиностроение	10
Химическая промышленность	11
Лесная промышленность	12
Агроклиматические условия и ресурсы	13
Сельское хозяйство	14
Транспорт	15
Центральная Россия. Экономическая карта	16
Европейский Север и Северо-Запад. Экономическая карта	17
Юг России. Экономическая карта	18
Поволжье. Экономическая карта	19
Западная Сибирь. Экономическая карта	20
Урал. Экономическая карта	21
Восточная Сибирь и Дальний Восток. Хозяйство	22–23
Внешние экономические связи России	24

Правила работы с контурными картами

1. Выполняя работу на контурной карте, не следует полностью копировать карту атласа, нужно наносить только ту информацию, которая указана в задании. Следует иметь в виду, что для выполнения задания на одной контурной карте иногда могут потребоваться несколько карт атласа.
2. Перед началом работы внимательно прочитайте задание и продумайте, как следует расположить условные знаки и подписи на контурной карте, чтобы уместилась вся информация и условные знаки не мешали друг другу.
3. Найдите нужные объекты в атласе и перенесите их на контурную карту. При переносе объектов ориентируйтесь на линии, которые являются общими для контурных карт и карт атласа: градусную сеть, береговую линию, политико-административные границы, русла рек и др.
4. Закрасьте цветным фоном или обозначьте штриховкой выделенные территории, если это необходимо. Выбирайте неяркие цвета и не очень частую штриховку, чтобы на их фоне могли читаться подписи.
5. Подпишите обозначенные объекты. Подписи старайтесь делать аккуратно, располагать их параллельно линиям градусной сети. Названия рек располагайте параллельно их руслу.
6. Если объекты мелкие или их слишком много и все подписи уместить невозможно, обозначайте часть объектов цифрами, которые расшифруйте в условных знаках карты.
7. Вся информация, которую Вы нанесли на контурную карту (границы, штриховка, цветной фон, условные знаки и т. п.), расшифруйте в условных знаках карты.

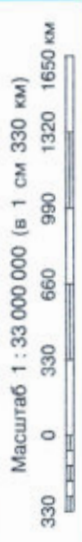
ФИЗИЧЕСКАЯ КАРТА РОССИИ



ЗАДАНИЯ

1. Обозначьте границу Российской Федерации.
2. Обозначьте не менее 5 стран, имеющих общую границу с Россией. Выделите страны, имеющие самую протяжённую и самую короткую границу с Россией.
3. Подпишите моря, омывающие территорию России.
4. Подпишите крупные природные регионы на территории России.
5. Подпишите города, имеющие численность населения более 1 млн чел.

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ



ПОЛИТИКО-АДМИНИСТРАТИВНАЯ КАРТА РОССИИ



ЗАДАНИЯ

1. Выделите различными условными знаками границы:
 - Российской Федерации,
 - федеральных округов,
 - субъектов Федерации,
 - экономических районов.
2. Подпишите города федерального значения.
3. Выделите разным цветом территории:
 - республик,
 - краёв,
 - автономных округов и автономной области.Подпишите их названия.

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ



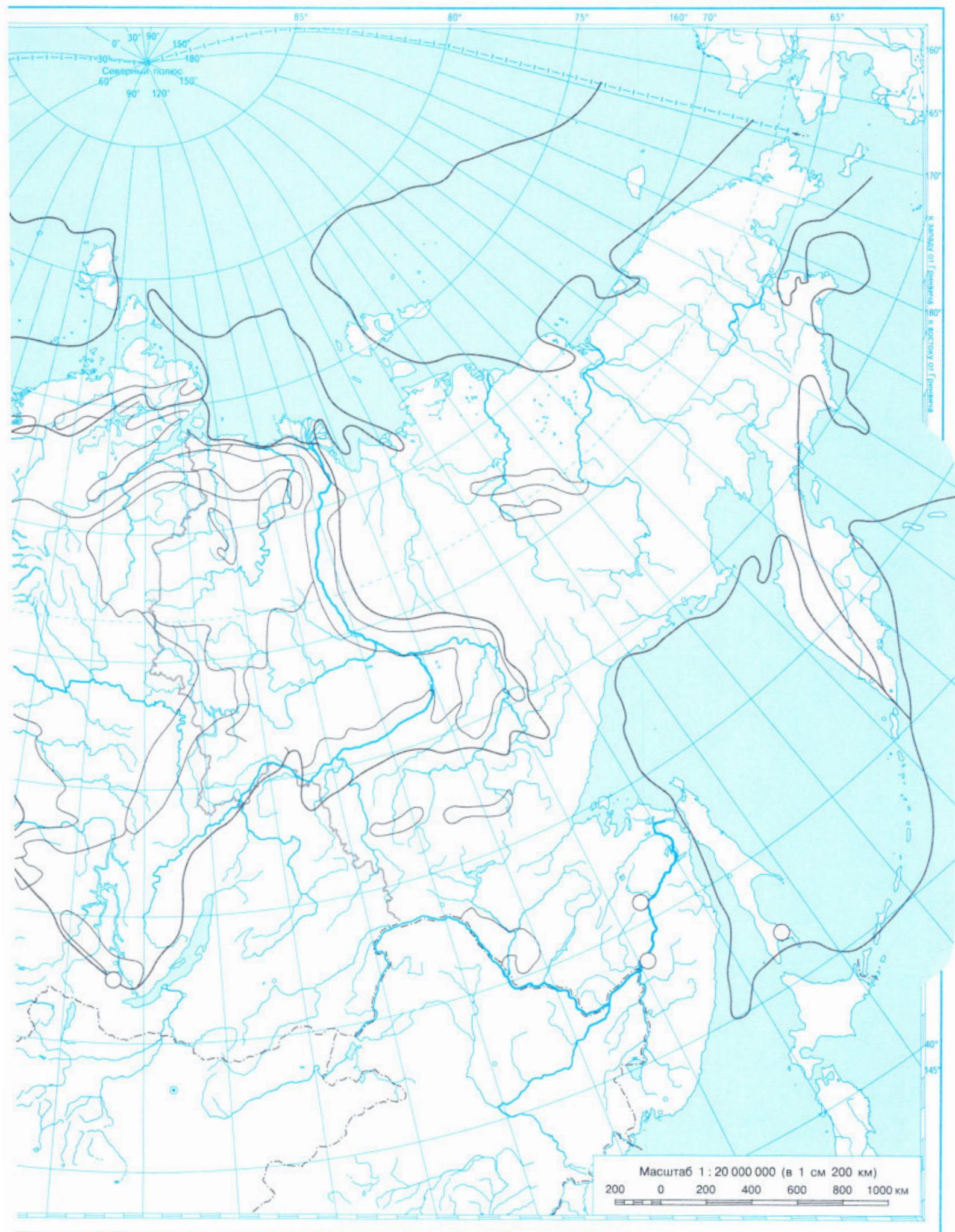
ТОПЛИВНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



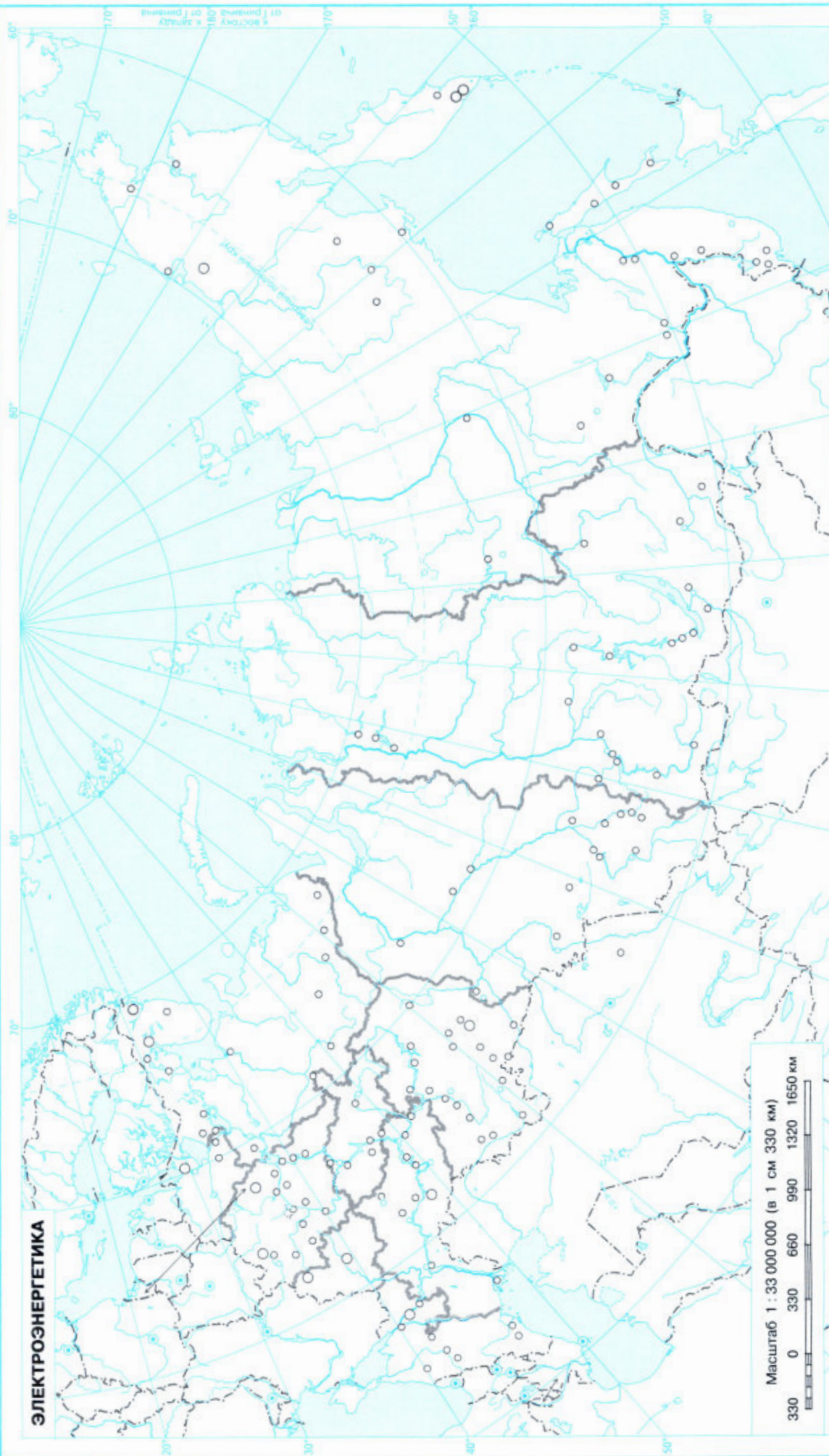
УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

ЗАДАНИЯ

1. Обозначьте границу Российской Федерации.
2. Обозначьте границы нефтегазоносных районов.
3. Обозначьте угольные бассейны, подпишите их названия.
4. Покажите крупные месторождения нефти и газа, упоминаемые в учебнике.
5. Подпишите крупные центры переработки нефти и газа.



ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА



Масштаб 1 : 33 000 000 (в 1 см 330 км)

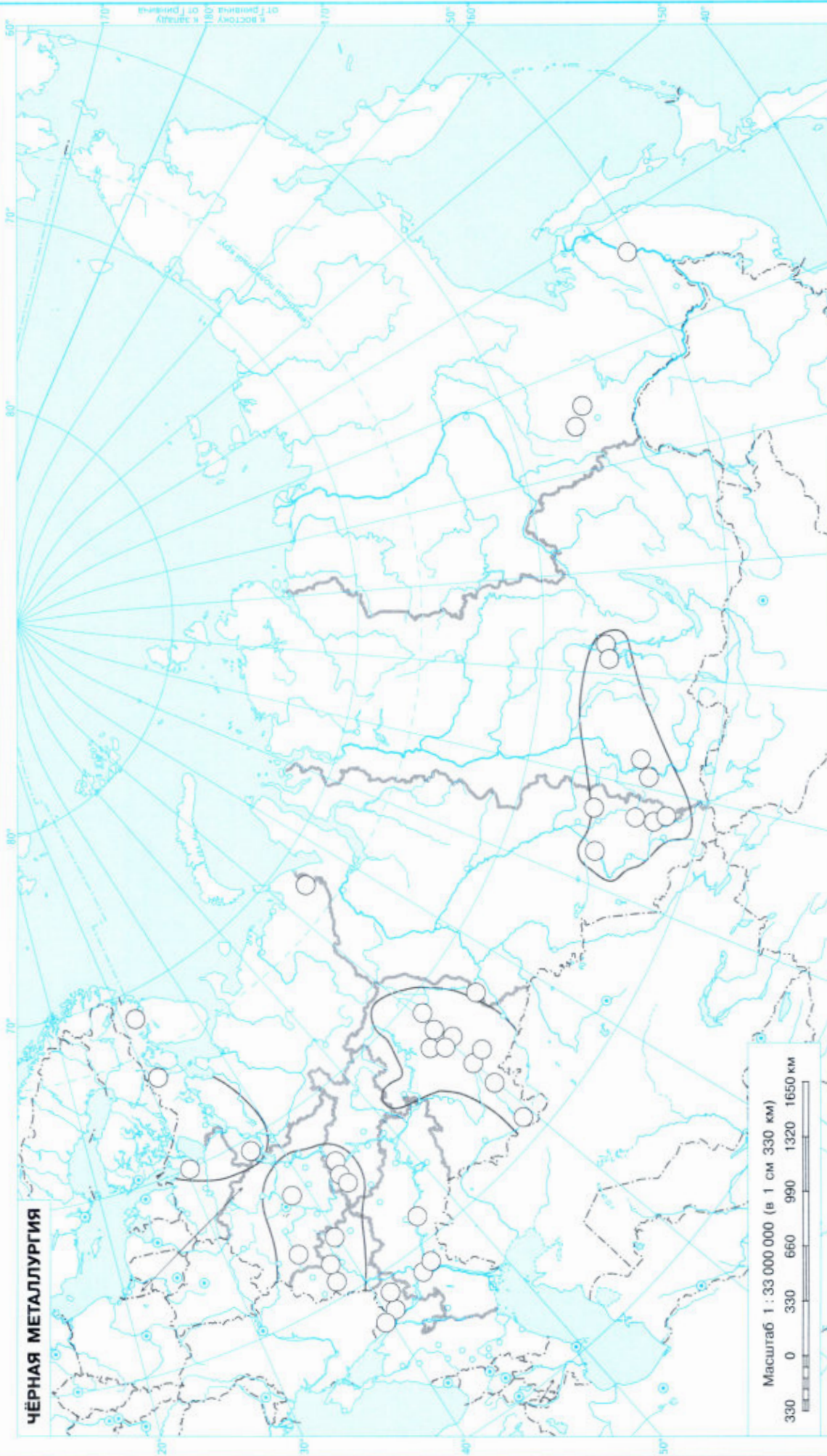
330 0 330 660 990 1320 1650 км

ЗАДАНИЯ

1. Обозначьте границу Российской Федерации.
2. Обозначьте и подлишите атомные электростанции.
3. Обозначьте электростанции, работающие на нетрадиционных источниках энергии: приливную, геотермальные.
4. Обозначьте крупные электростанции, упоминающиеся в учебнике.

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

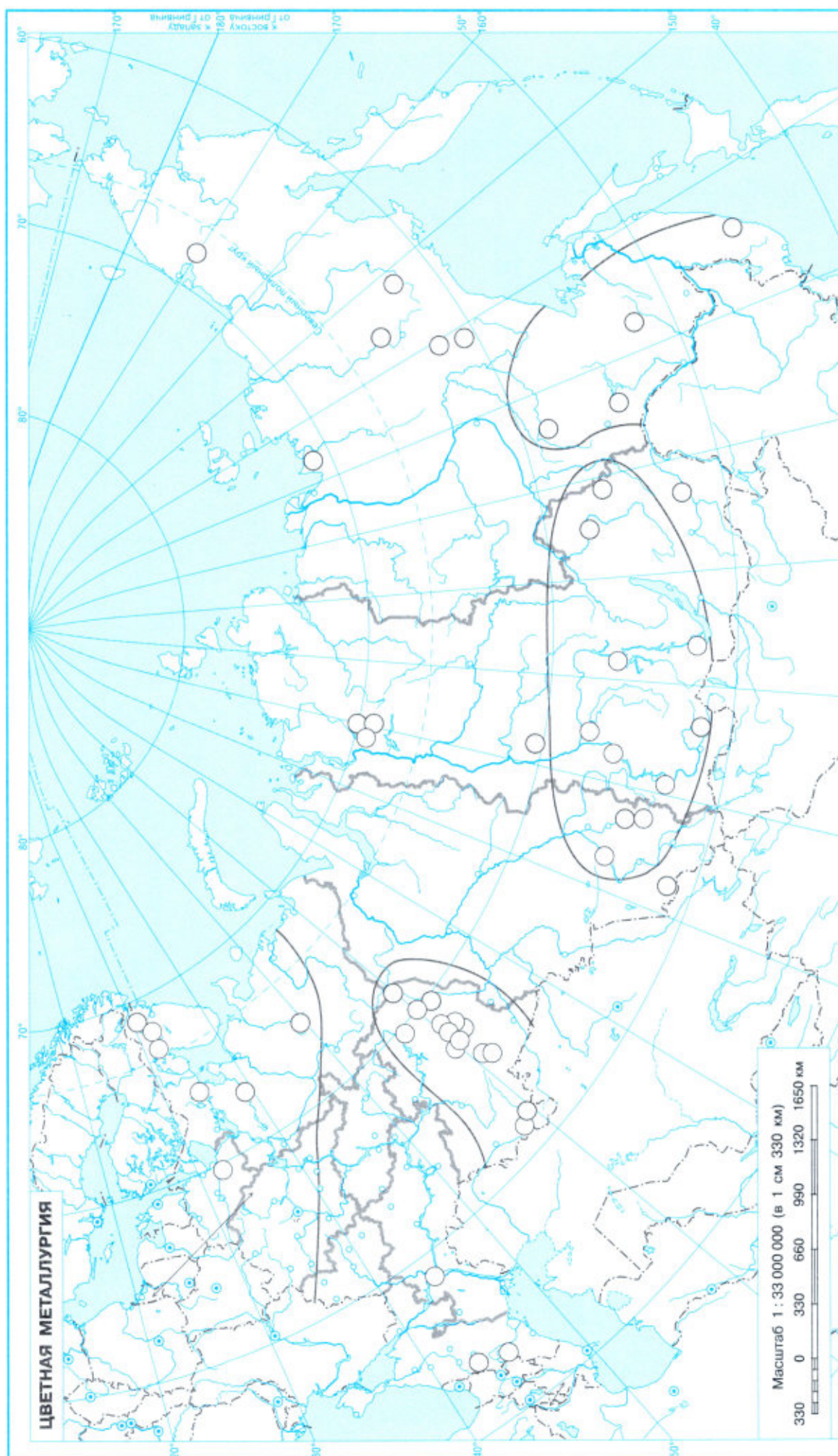
ЧЁРНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ



УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

ЗАДАНИЯ

1. Обозначьте границу Российской Федерации.
2. Покажите границы и подпишите названия основных металлургических баз.
3. Нанесите месторождения коксующегося угля и железной руды, упоминающиеся в учебнике.
4. Покажите стрелками основные потоки перевозок угля и железной руды.
5. Обозначьте центры металлургии, упоминающиеся в учебнике.



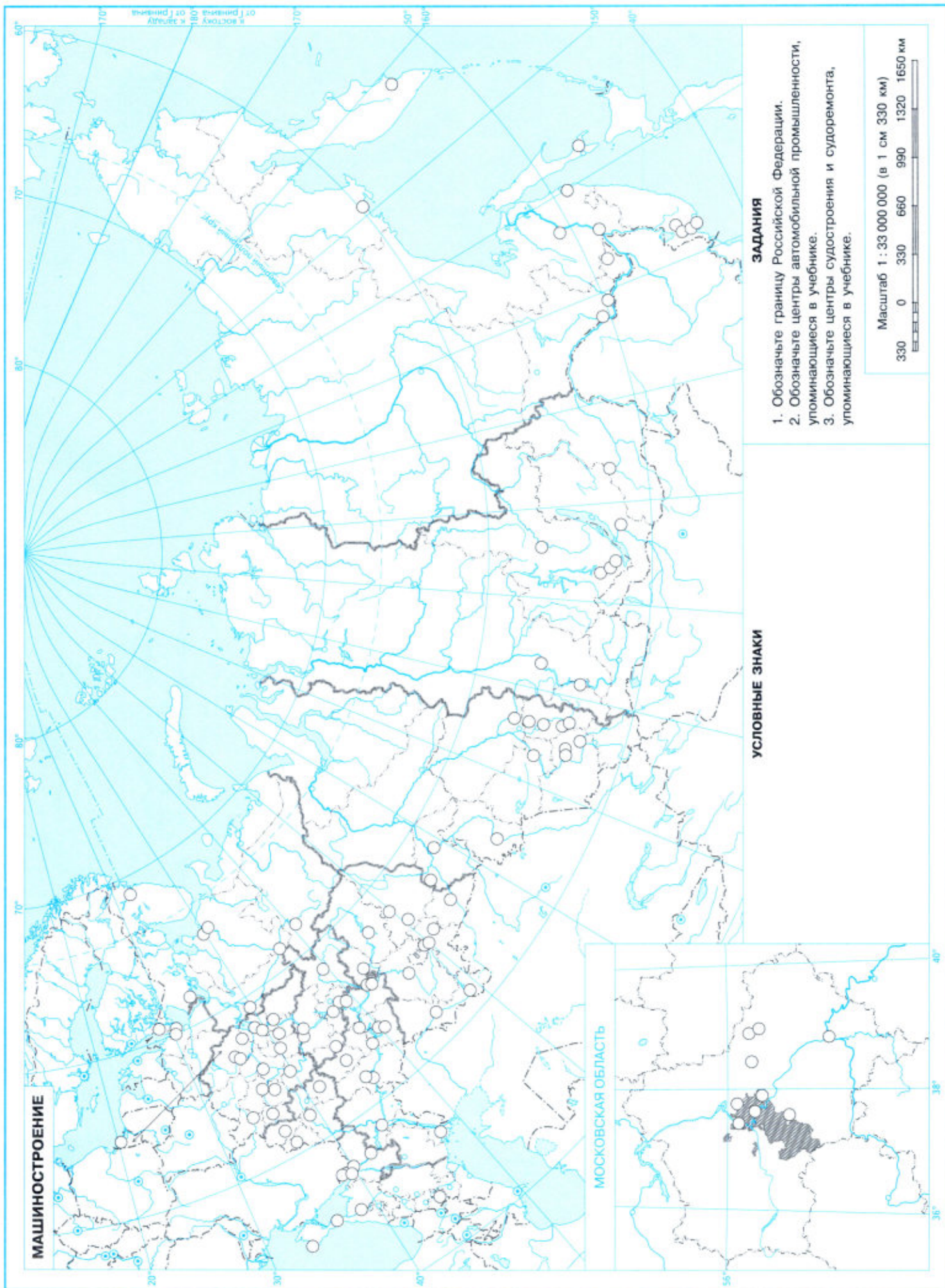
ЦВЕТНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ

Масштаб 1 : 33 000 000 (в 1 см 330 км)
 330 0 330 660 990 1320 1650 км

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

ЗАДАНИЯ

1. Обозначьте границу Российской Федерации.
2. Покажите границы и подпишите названия основных металлургических баз.
3. Нанесите месторождения медных, никелевых, алюминиевых и полиметаллических руд, упоминающихся в учебнике.
4. Обозначьте центры металлургии, упоминающиеся в учебнике.



МАШИНОСТРОЕНИЕ

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

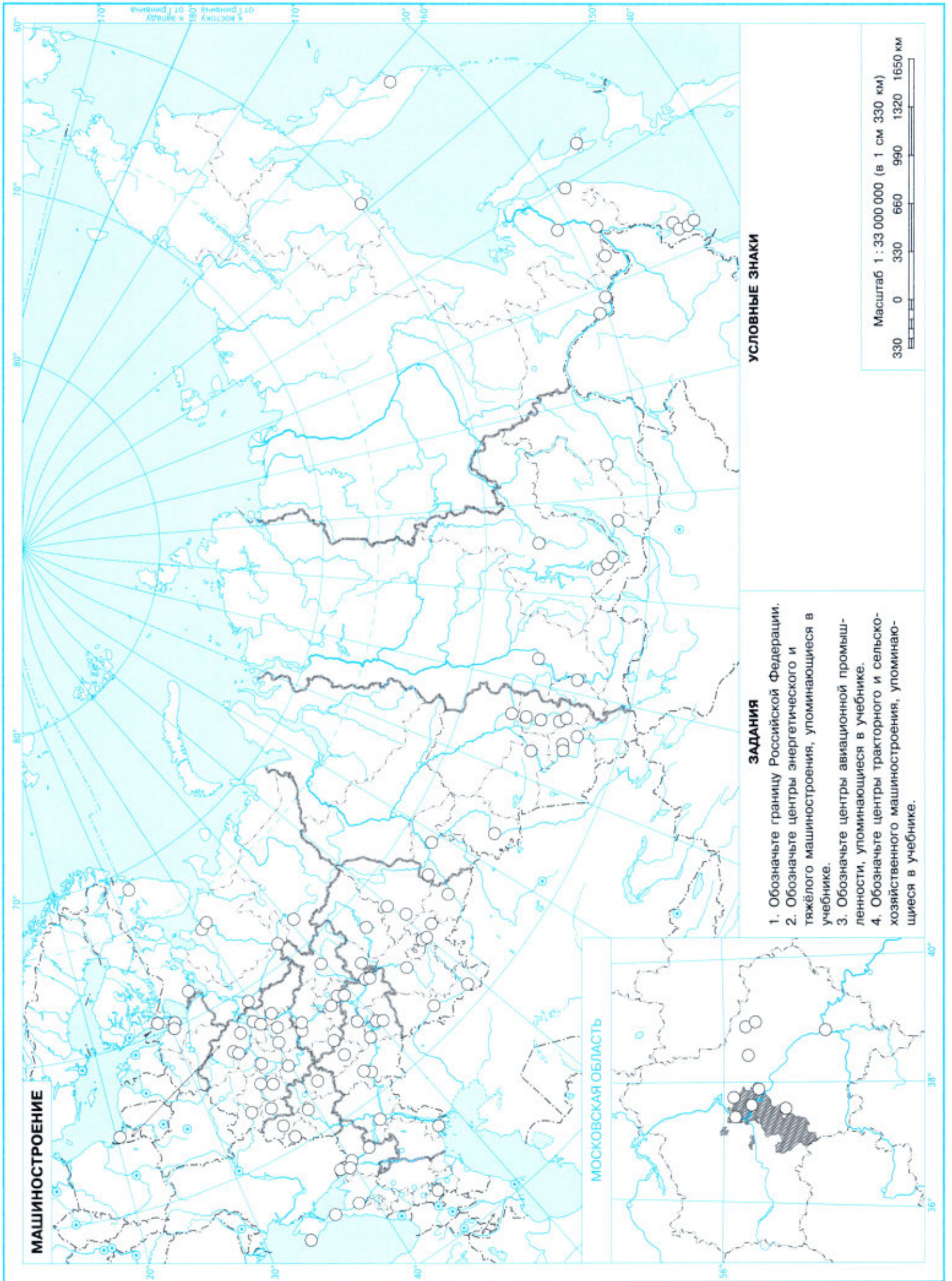
УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

ЗАДАНИЯ

1. Обозначьте границу Российской Федерации.
2. Обозначьте центры автомобильной промышленности, упоминающиеся в учебнике.
3. Обозначьте центры судостроения и судоремонта, упоминающиеся в учебнике.

Масштаб 1 : 33 000 000 (в 1 см 330 км)

330 0 330 660 990 1320 1650 км



МАШИНОСТРОЕНИЕ

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

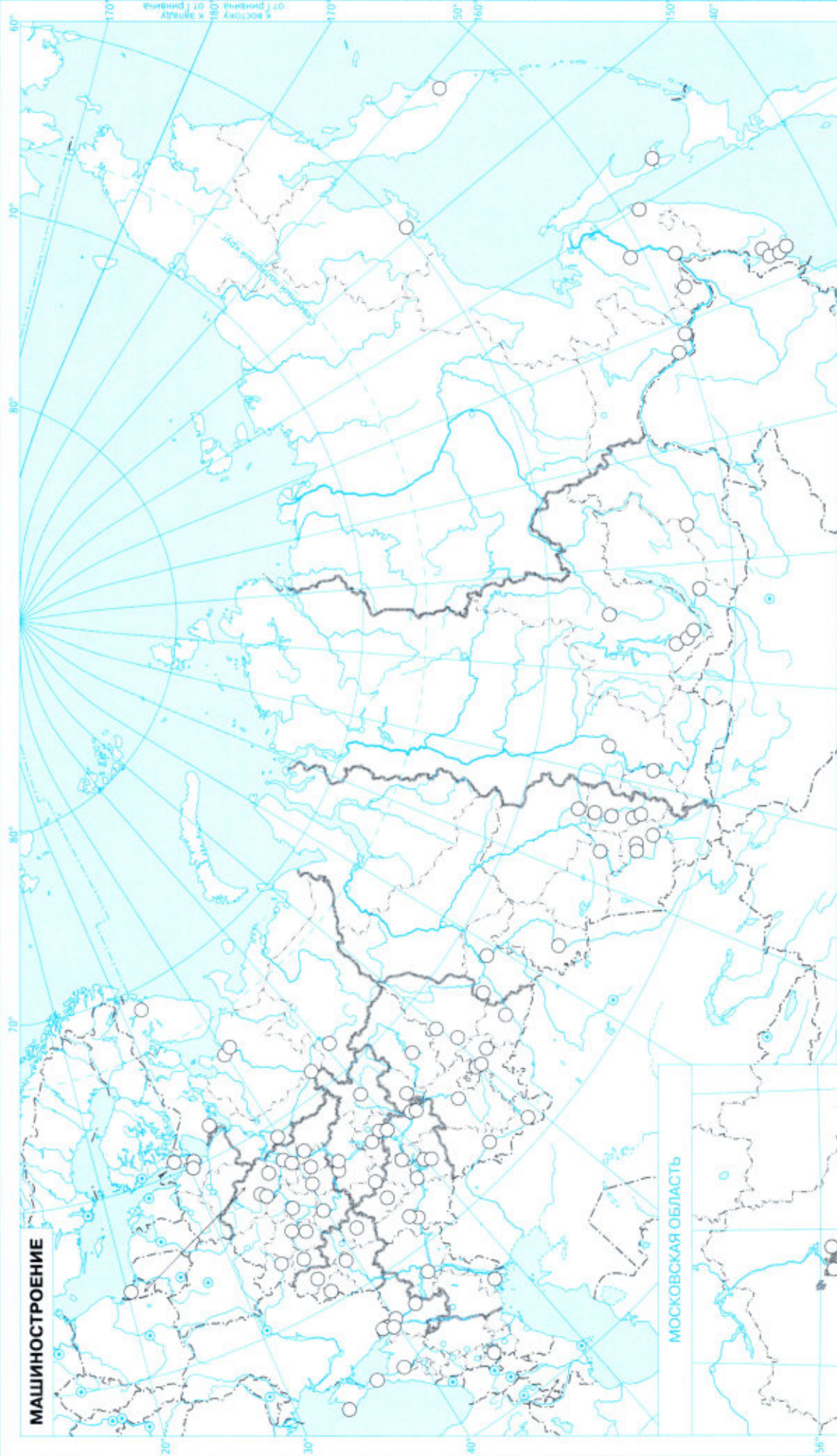
ЗАДАНИЯ

1. Обозначьте границу Российской Федерации.
2. Обозначьте центры энергетического и тяжёлого машиностроения, упоминающиеся в учебнике.
3. Обозначьте центры авиационной промышленности, упоминающиеся в учебнике.
4. Обозначьте центры тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, упоминающиеся в учебнике.

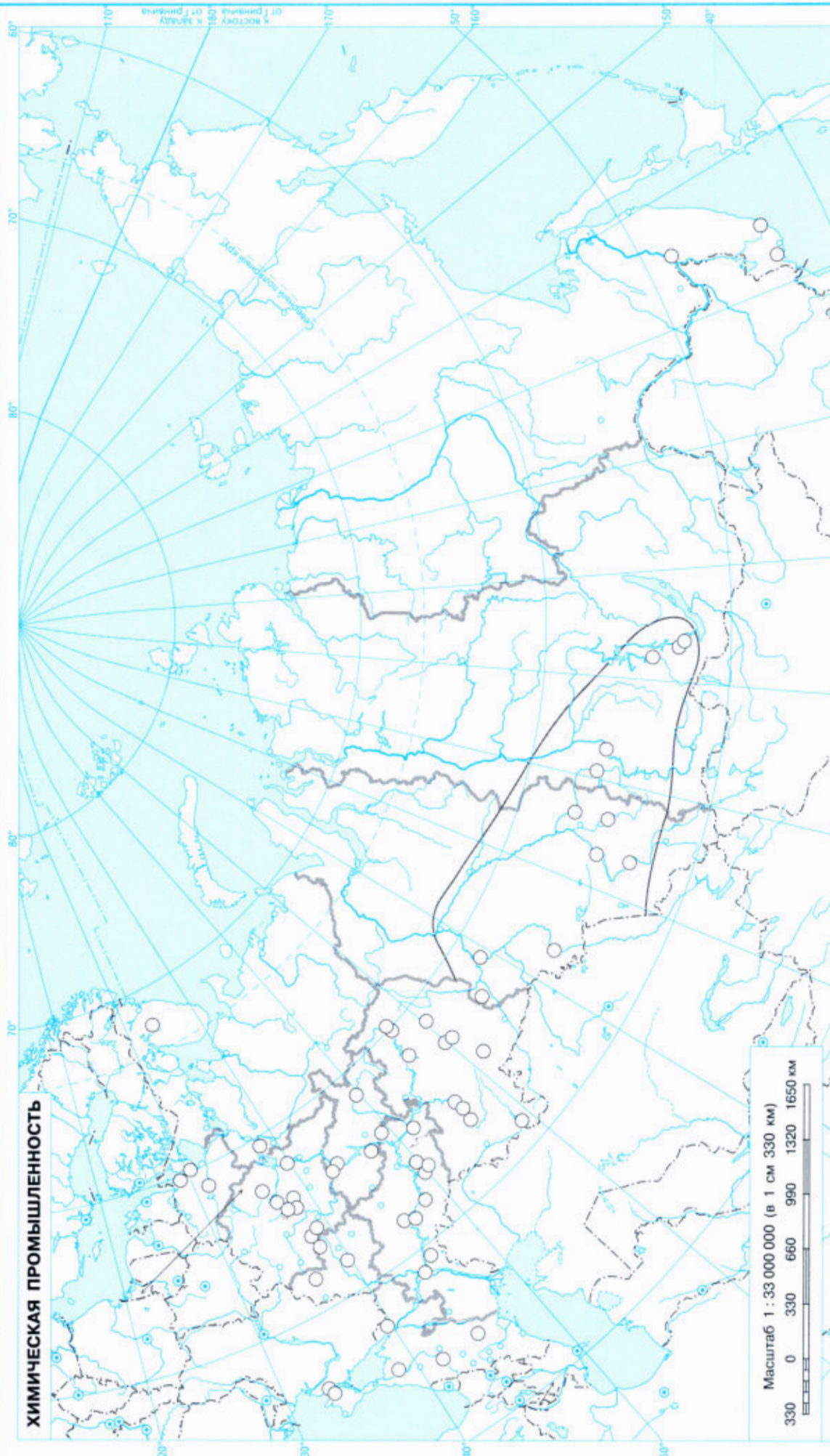
УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

Масштаб 1 : 33 000 000 (в 1 см 330 км)

330 0 330 660 990 1320 1650 км



ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



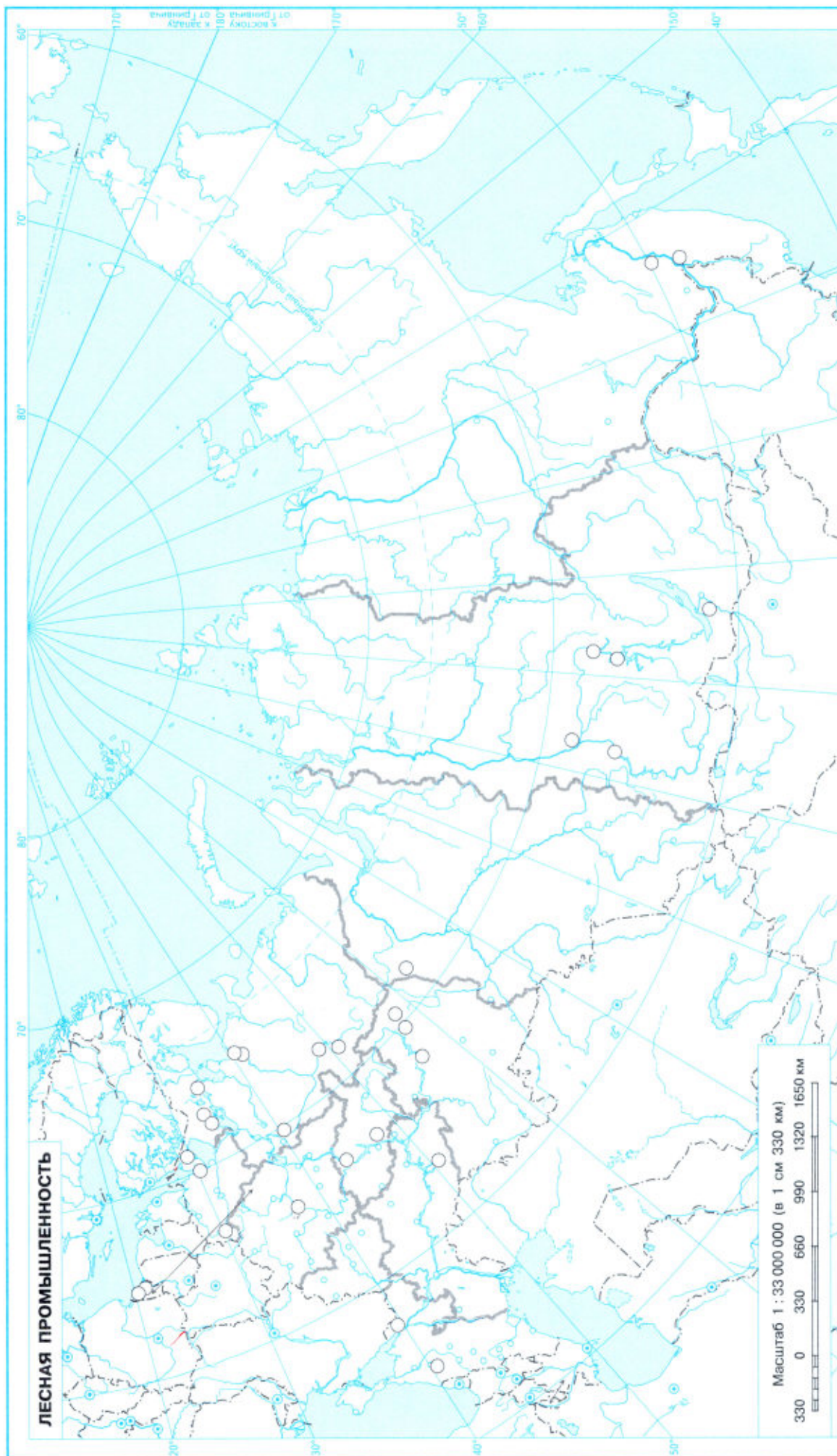
Масштаб 1 : 33 000 000 (в 1 см 330 км)



ЗАДАНИЯ

1. Обозначьте границу Российской Федерации.
2. Обозначьте центры производства минеральных удобрений, упоминающиеся в учебнике.
3. Обозначьте центры производства солей, кислот и щелочей, упоминающиеся в учебнике.
4. Обозначьте центры производства химических волокон, упоминающиеся в учебнике.
5. Покажите месторождения полезных ископаемых, на базе которых сформировались предприятия химического производства.

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ



ЛЕСНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Масштаб 1 : 33 000 000 (в 1 см 330 км)



ЗАДАНИЯ

1. Обозначьте границу Российской Федерации.
2. Обозначьте штриховкой районы интенсивных лесозаготовок.
3. Обозначьте крупные лесопромышленные комплексы.
4. Обозначьте центры целлюлозно-бумажной промышленности, упоминающиеся в учебнике.
5. Обозначьте и подпишите основные порты, через которые производится вывоз леса.

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

К востоку от Гринвича
К востоку от Гринвича

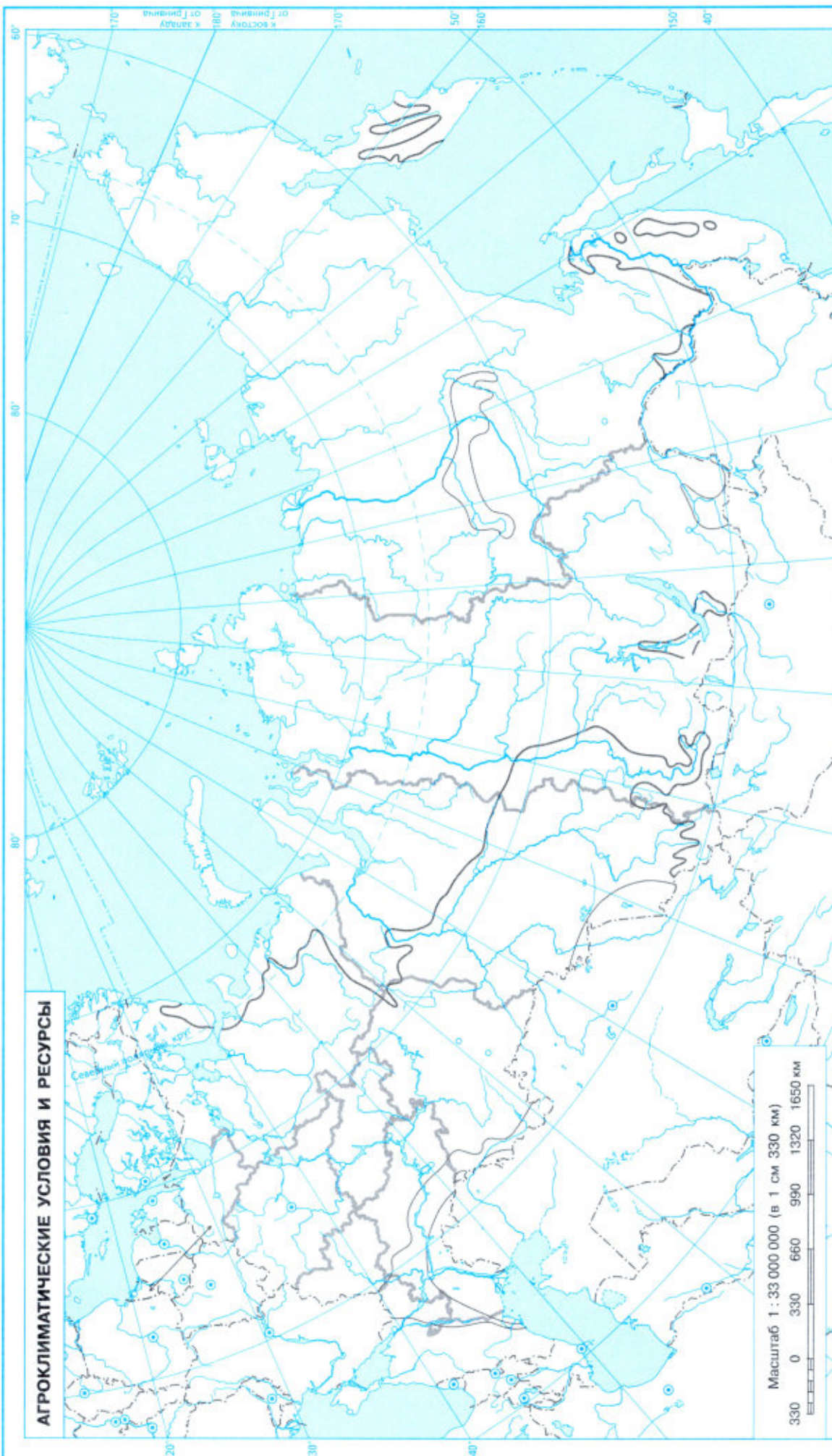


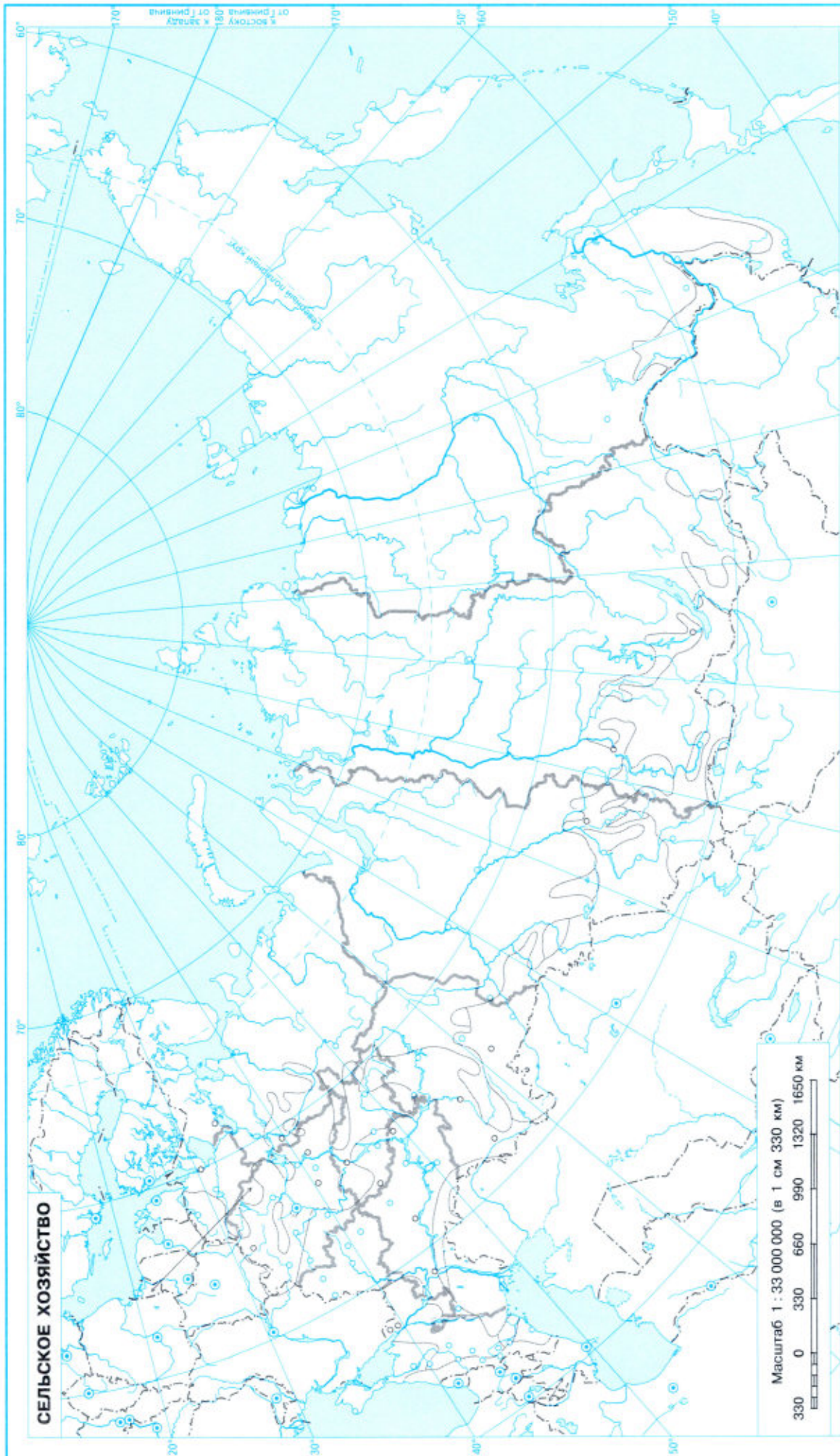
60° 70° 80° 90° 100° 110° 120° 130° 140° 150° 160° 170° 180°

20° 30° 40° 50°

12

АГРОКЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ И РЕСУРСЫ





СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

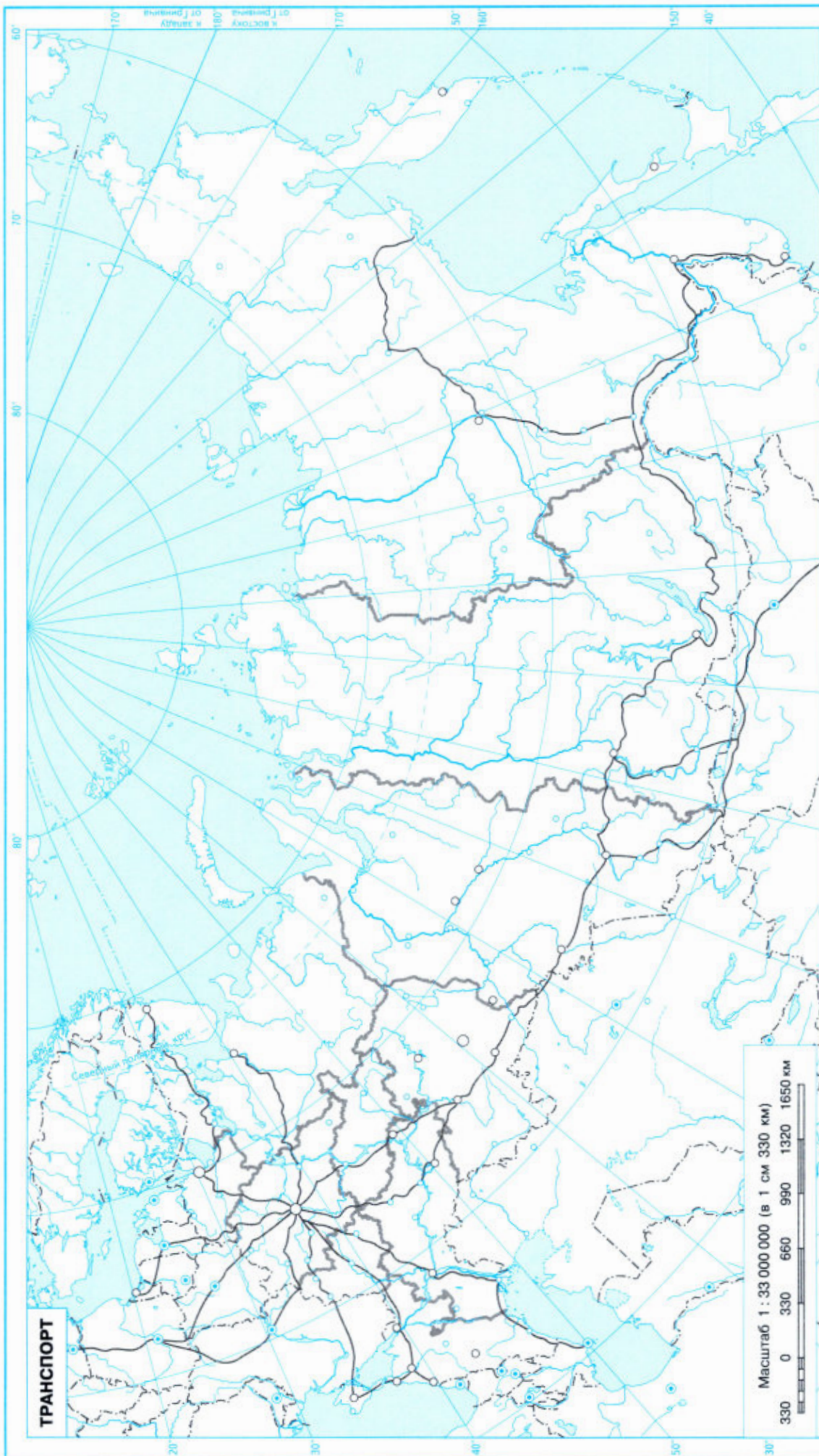
Масштаб 1 : 33 000 000 (в 1 см 330 км)



ЗАДАНИЯ

1. Обозначьте границу Российской Федерации.
2. Обозначьте цветом районы, где выращивается пшеница.
3. Обозначьте штриховкой районы молочно-мясного скотоводства.
4. Отметьте и подпишите центры тракторостроения и производства комбайнов.
5. Отметьте и подпишите центры переработки зерна и производства маслосырьевой и молочной продукции.

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ



УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

ЗАДАНИЯ

1. Обозначьте границу Российской Федерации.
2. Отметьте важнейшие железнодорожные магистрали азиатской части страны; обозначьте Транссиб и нанесите БАМ.
3. Обозначьте и подпишите крупные автомобильные магистрали.
4. Отметьте и подпишите города, где есть аэропорты.

ЦЕНТРАЛЬНАЯ РОССИЯ. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КАРТА

40° к востоку от Гринвича

55°

50°

45°

50°

55°

50°

55°

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

ЗАДАНИЯ

1. Выделите различными условными знаками границы:
 - государственную Российскую Федерации,
 - федеральных округов,
 - субъектов Федерации,
 - экономического района.
2. Подпишите столицы и административные центры.
3. Обозначьте крупные формы рельефа и реки, упоминающиеся в учебнике.
4. Обозначьте важнейшие месторождения полезных ископаемых, упоминающиеся в учебнике.
5. Обозначьте отрасли специализации промышленных центров.

Масштаб 1 : 6 500 000 (в 1 см 65 км)
65 0 65 130 195 260 км

ЕВРОПЕЙСКИЙ СЕВЕР И СЕВЕРО-ЗАПАД. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КАРТА

КАЛИНИНГРАДСКАЯ
ОБЛАСТЬ



Северный Ледовитый океан

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

ЗАДАНИЯ

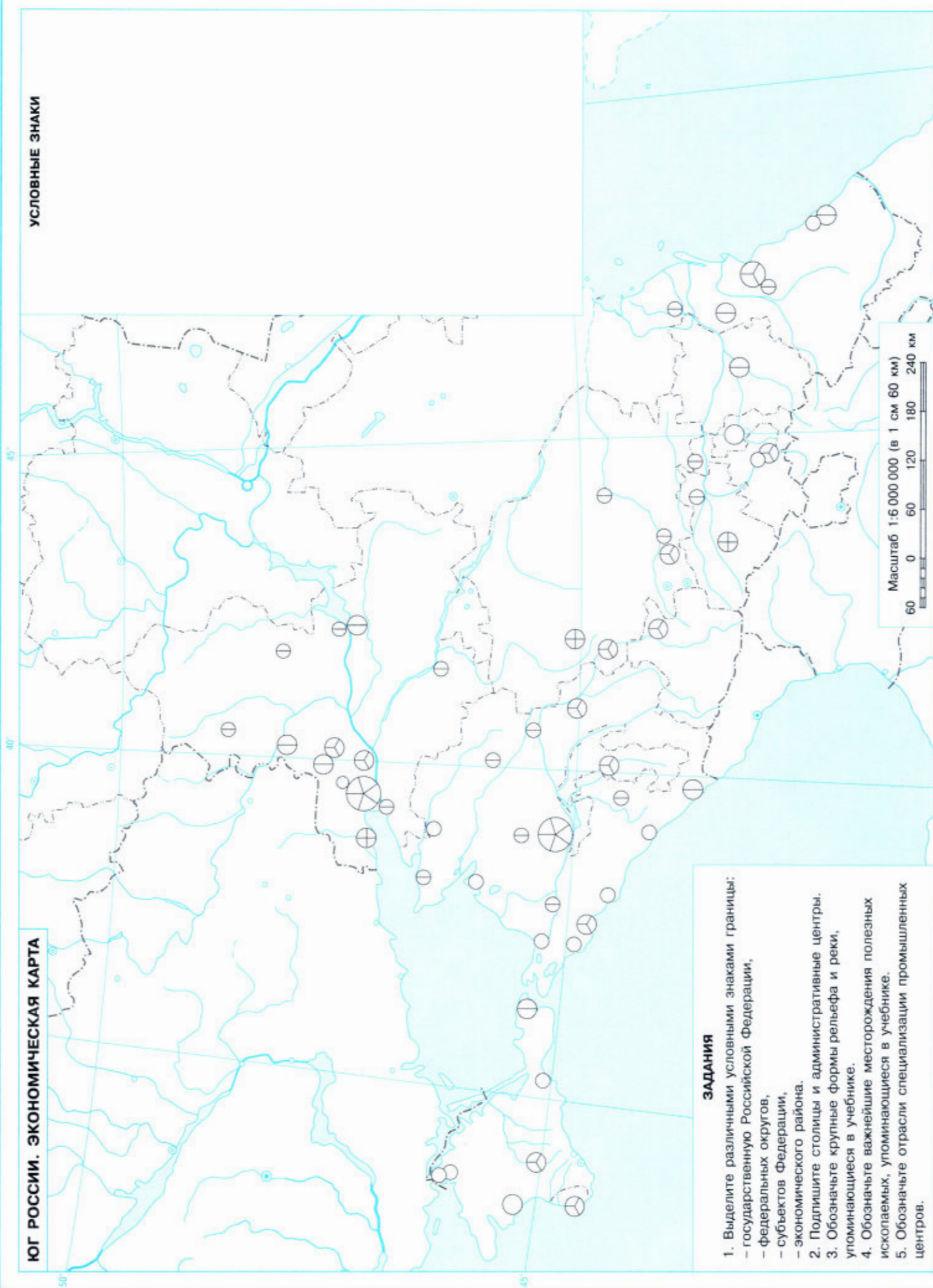
1. Выделите различными условными знаками границы:
 - государственную Российской Федерации,
 - федеральных округов,
 - субъектов Федерации,
 - экономического района.
2. Подпишите столицы и административные центры.
3. Обозначьте крупные формы рельефа и реки, упоминающиеся в учебнике.
4. Обозначьте важнейшие месторождения полезных ископаемых, упоминающиеся в учебнике.
5. Обозначьте отрасли специализации промышленных центров.

Масштаб 1 : 8 200 000 (в 1 см 82 км)



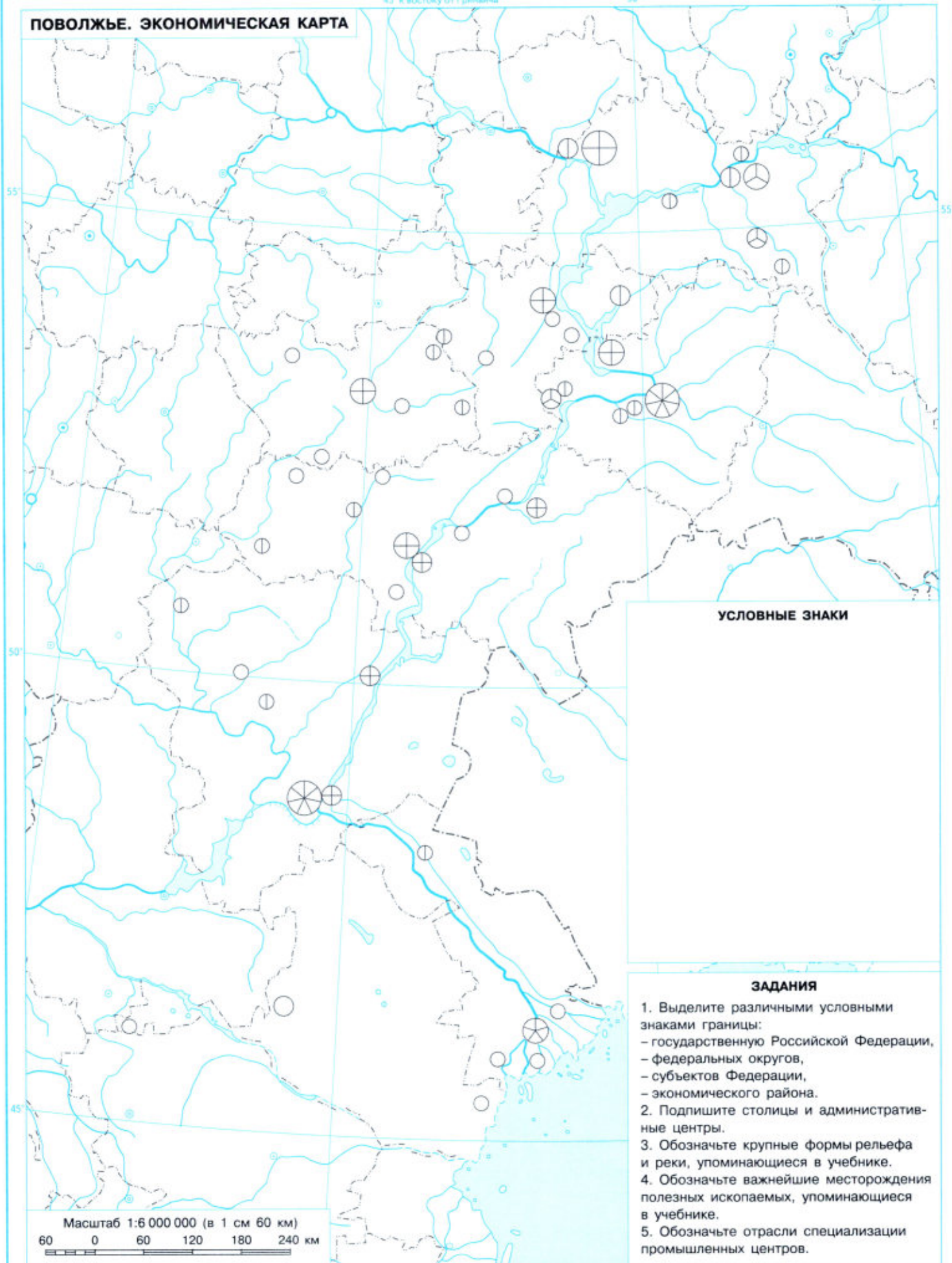
ЮГ РОССИИ. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КАРТА

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ



ЗАДАНИЯ

1. Выделите различными условными знаками границы:
 - государственную Российскую Федерацию,
 - федеральных округов,
 - субъектов Федерации,
 - экономического района.
2. Подпишите столицы и административные центры.
3. Обозначьте крупные формы рельефа и реки, упоминающиеся в учебнике.
4. Обозначьте важнейшие месторождения полезных ископаемых, упоминающиеся в учебнике.
5. Обозначьте отрасли специализации промышленных центров.

ПОВОЛЖЬЕ. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КАРТА**УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ****ЗАДАНИЯ**

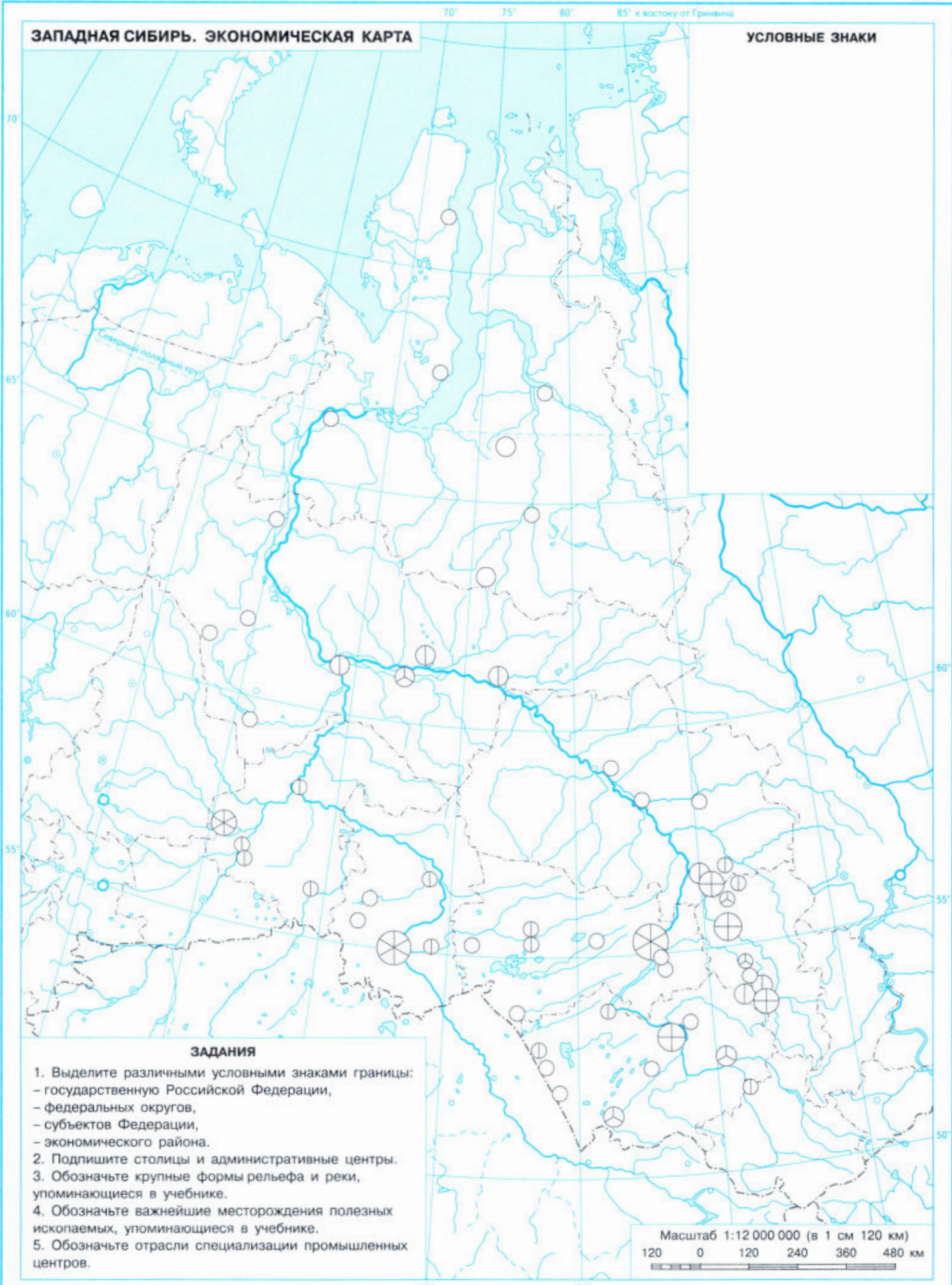
1. Выделите различными условными знаками границы:
 - государственную Российской Федерации,
 - федеральных округов,
 - субъектов Федерации,
 - экономического района.
2. Подпишите столицы и административные центры.
3. Обозначьте крупные формы рельефа и реки, упоминающиеся в учебнике.
4. Обозначьте важнейшие месторождения полезных ископаемых, упоминающиеся в учебнике.
5. Обозначьте отрасли специализации промышленных центров.

Масштаб 1:6 000 000 (в 1 см 60 км)

60 0 60 120 180 240 км

ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КАРТА

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ



ЗАДАНИЯ

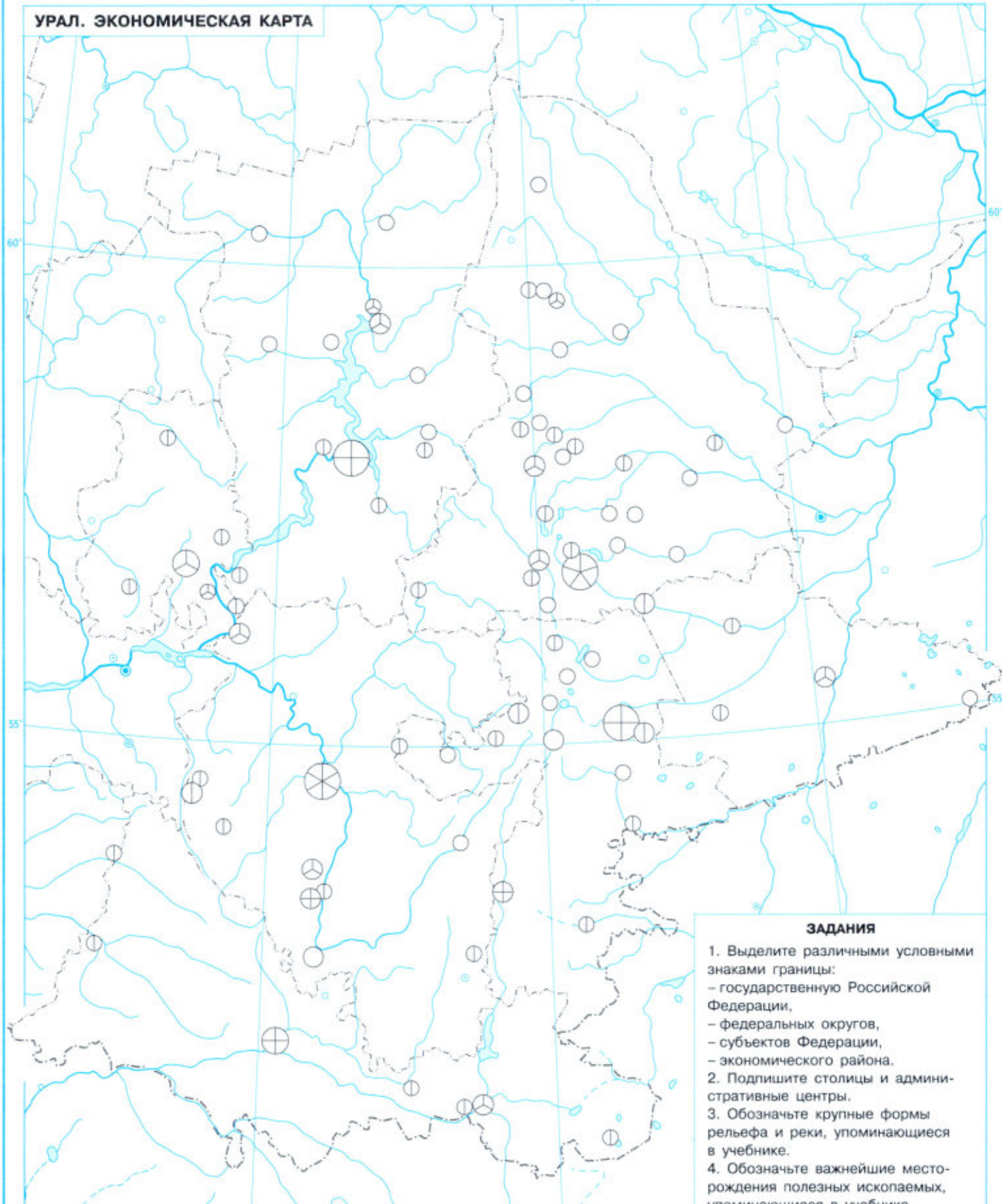
1. Выделите различными условными знаками границы:
 - государственную Российской Федерации,
 - федеральных округов,
 - субъектов Федерации,
 - экономического района.
2. Подпишите столицы и административные центры.
3. Обозначьте крупные формы рельефа и реки, упоминающиеся в учебнике.
4. Обозначьте важнейшие месторождения полезных ископаемых, упоминающиеся в учебнике.
5. Обозначьте отрасли специализации промышленных центров.

Масштаб 1:12 000 000 (в 1 см 120 км)
120 0 120 240 360 480 км

УРАЛ. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КАРТА

60° к востоку от Гринвича

65°



УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

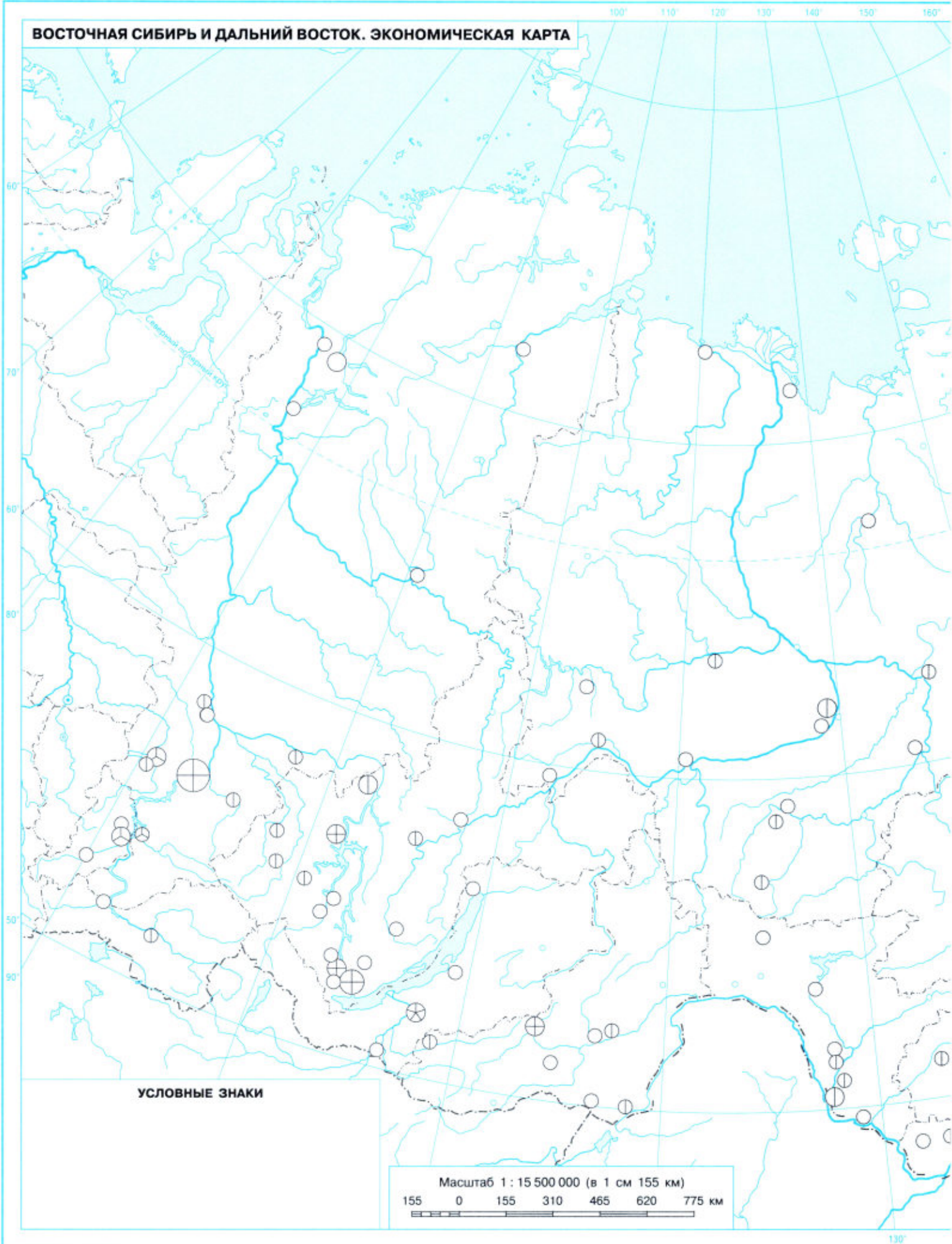
ЗАДАНИЯ

1. Выделите различными условными знаками границы:
 - государственную Российской Федерации,
 - федеральных округов,
 - субъектов Федерации,
 - экономического района.
2. Подпишите столицы и административные центры.
3. Обозначьте крупные формы рельефа и реки, упоминающиеся в учебнике.
4. Обозначьте важнейшие месторождения полезных ископаемых, упоминающиеся в учебнике.
5. Обозначьте отрасли специализации промышленных центров.

Масштаб 1:6 000 000 (в 1 см 60 км)

60 0 60 120 180 240 км

ВОСТОЧНАЯ СИБИРЬ И ДАЛЬНИЙ ВОСТОК. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КАРТА



УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

Масштаб 1 : 15 500 000 (в 1 см 155 км)

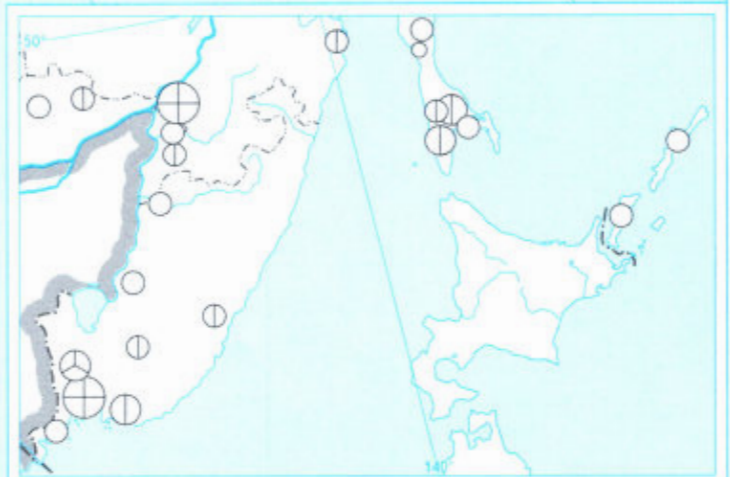
155 0 155 310 465 620 775 км

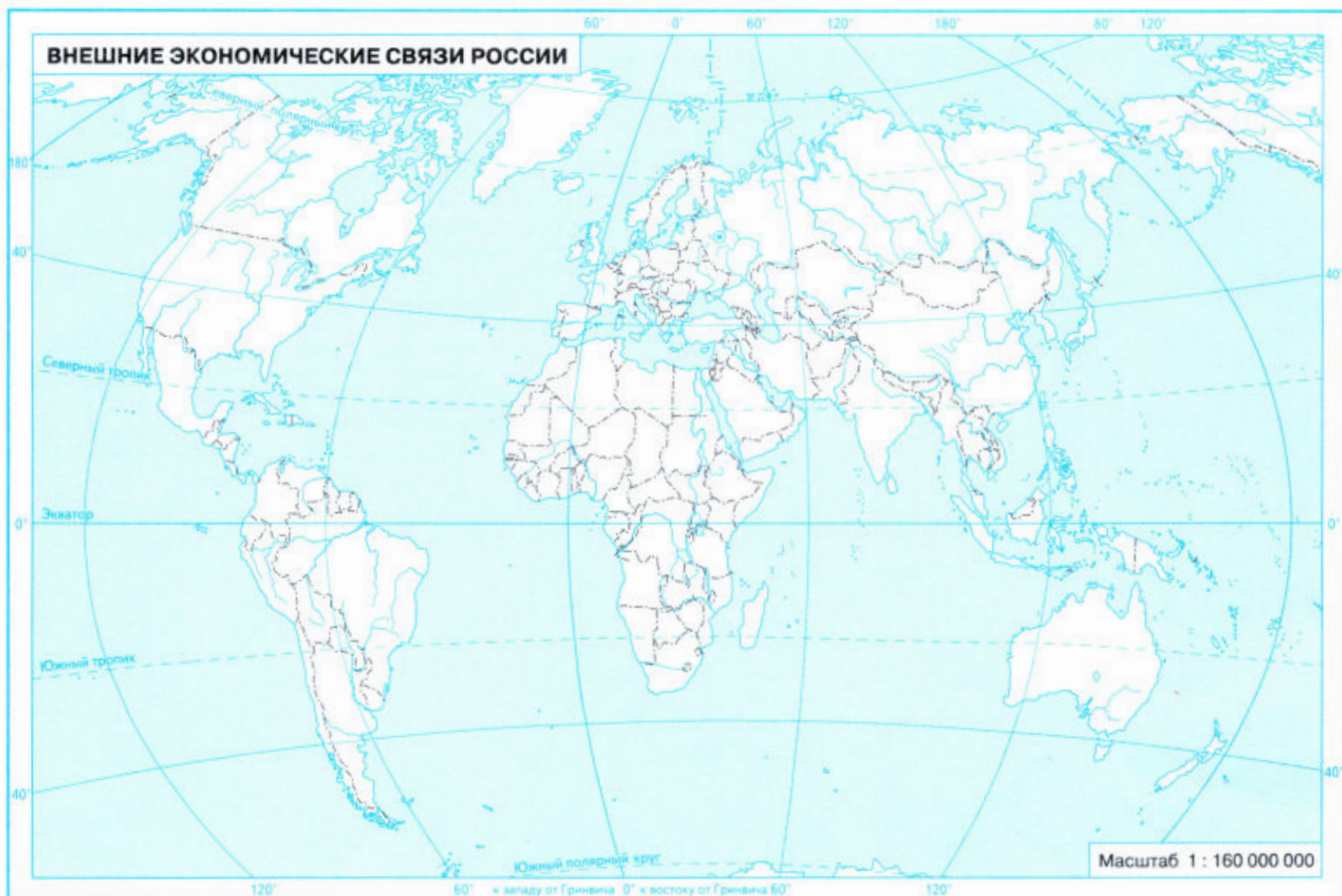


ЗАДАНИЯ

1. Выделите различными условными знаками границы:
 - государственную Российской Федерации,
 - федеральных округов,
 - субъектов Федерации,
 - экономического района.
2. Подпишите столицы и административные центры.
3. Обозначьте крупные формы рельефа и реки, упоминающиеся в учебнике.
4. Обозначьте важнейшие месторождения полезных ископаемых, упоминающиеся в учебнике.
5. Обозначьте отрасли специализации промышленных центров.

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

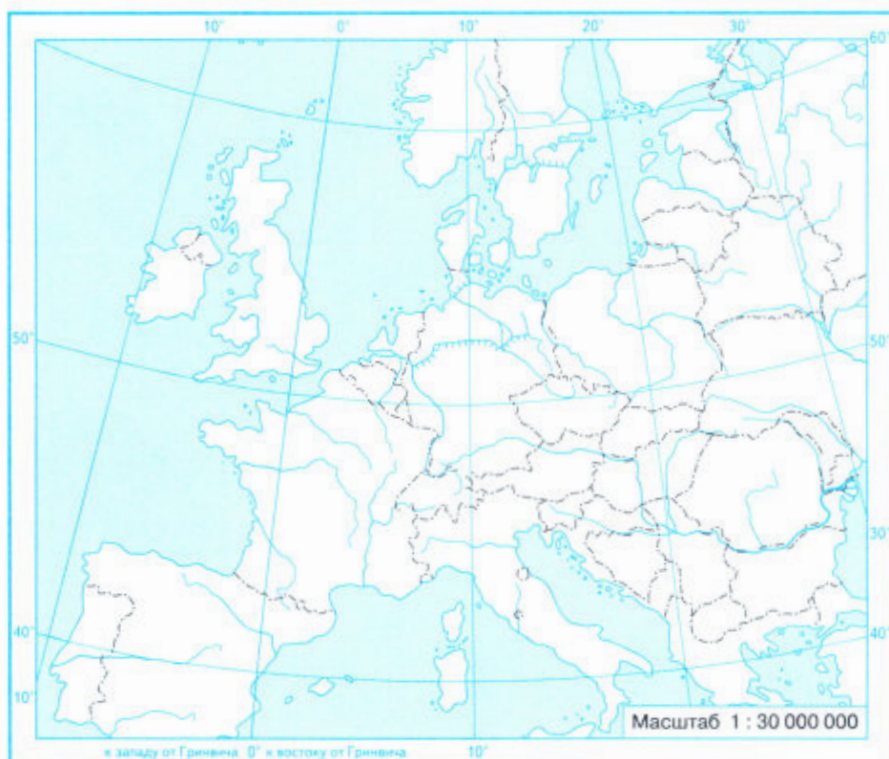




ЗАДАНИЯ

1. Обозначьте границу, территорию и столицу Российской Федерации.
2. Обозначьте страны, имеющие наибольший объем торгового оборота с Россией.
3. Покажите при помощи условных знаков на территории других стран продукцию, которую Россия ввозит из этих стран. Используйте материал учебника.
4. Покажите при помощи условных знаков на территории России продукцию, которую Россия экспортирует в другие страны. Используйте материал учебника.

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ



УДК 373.167.1:91(084)
ББК 26.8яб
Г35

Разработка и исполнение всех картографических материалов выполнены ООО «Феория» в 2017 году
(Картографическая лицензия № 77-00512Ф от 27.12.16)

Границы даны на январь 2022 года.

География

Контурные карты

9 класс

Под редакцией В. П. Дронова

Редактор Т. А. Карташева

Картографы: А. Ю. Кириллова, М. Д. Романова

Оформление Т. А. Туманова

* Компьютерная вёрстка Б. Г. Аразян, Д. Ю. Герасимов

Корректор Е. Н. Клитина

Подписано в печать 06.05.2022. Формат 60x90/8.

Усл. печ. л. 3,0. Уч. изд. л. 4,2.

Тираж 5000 экз. Заказ №1969-22КОС.

Акционерное общество «Издательство «Просвещение».

Российская Федерация, 127473, г. Москва, ул. Краснопролетарская, д. 16, стр. 3, этаж 4, помещение I.

Тел.: +7 (495) 789-30-40; <http://www.prosv.ru>

Отпечатано в АО «Кострома», 156010, г. Кострома, ул. Самоковская, д. 10.

ISBN 978-5-09-090937-2

© Росреестр, картографическая основа, 2017

© АО «Издательство «Просвещение», 2022

Все права защищены



Комплект атласов и контурных карт соответствует ФГОС и рекомендован для реализации рабочей образовательной программы по предмету «География».

Содержание комплектов карт соответствует актуальному административно-территориальному устройству Российской Федерации, а также последним изменениям на политической карте мира.

Атласы и контурные карты могут быть использованы с любым учебником по географии, включённым в Федеральный перечень учебников.



Официальный
интернет-магазин
издательства
«Просвещение»
shop.prosv.ru

12+

ISBN 978-5-09-090937-2



9 785090 909372

