

# ВПР. География. 8 класс.

## Инструкция по выполнению работы

На выполнение работы по географии даётся 45 минут. Работа включает в себя 7 заданий.


Ответы на задания запишите в поля ответов в тексте работы. В случае записи неверного ответа зачеркните его и запишите рядом новый.

При вычислениях разрешается использовать непрограммируемый калькулятор.

При выполнении работы не разрешается пользоваться учебником, рабочими тетрадями, атласом и другим справочным материалом.

При необходимости можно пользоваться черновиком. Записи в черновике проверяться и оцениваться не будут.

Советуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны. В целях экономии времени пропускайте задание, которое не удаётся выполнить сразу, и переходите к следующему. Если после выполнения всей работы у Вас останется время, то Вы сможете вернуться к пропущенным заданиям.

Значком  отмечены задания, ответы на которые фиксируются на картах, приведённых на страницах 6 и 12.

## ЗАДАНИЯ





## Задание 1.1

На рисунках представлены контуры стран – соседей России с указанием столиц этих стран. Рассмотрите рисунки и выполните задания.

Выберите из списка названия этих стран и **укажите их под рисунками.**

**Страны-соседи России:** Литва, Польша, Белоруссия, Грузия, Южная Осетия, Казахстан, Япония, Монголия.



1 – Монголия

2 – Белоруссия

3 – Япония

4 – Грузия



## Задание 1.1

Определите расположение указанных Вами стран на схеме и впишите в пустые квадраты их номера.

1 – Монголия      2 – Белоруссия      3 – Япония      4 – Грузия



## Задание 1.1

На рисунках представлены контуры стран – соседей России с указанием столиц этих стран. Рассмотрите рисунки и выполните задания.

Выберите из списка названия этих стран и **укажите их под рисунками.**

**Страны-соседи России:** КНДР, Китай, Финляндия, Норвегия, Азербайджан, Белоруссия, Литва, США



1 – Белоруссия

2 – Норвегия

3 – КНДР

4 – Азербайджан

Задание 1.1

Определите расположение указанных Вами стран на схеме и впишите в пустые квадраты их номера.

1 – Белоруссия    2 – Норвегия    3 – КНДР    4 – Азербайджан





## Задание 1.1

На рисунках представлены контуры стран – соседей России с указанием столиц этих стран. Рассмотрите рисунки и выполните задания.

Выберите из списка названия этих стран и **укажите их под рисунками.**

**Страны-соседи России:** *Казахстан, Норвегия, Финляндия, Китай, Азербайджан, Латвия, Монголия, Белоруссия.*



1 – Монголия

2 – Азербайджан

3 – Латвия

4 – Китай





Задание 1.1

Определите расположение указанных Вами стран на схеме и впишите в пустые квадраты их номера.

1 – Монголия    2 – Азербайджан    3 – Латвия    4 – Китай





## Задание 1.1

На рисунках представлены контуры стран – соседей России с указанием столиц этих стран. Рассмотрите рисунки и выполните задания.

Выберите из списка названия этих стран и **укажите их под рисунками.**

**Страны-соседи России:** Япония, Латвия, США, Китай, Азербайджан, Казахстан, Литва, КНДР.



1 – США



2 – Литва



3 – Китай



4 – Япония





Задание 1.1

Определите расположение указанных Вами стран на схеме и впишите в пустые квадраты их номера.

1 – США                      2 – Литва                      3 – Китай                      4 – Япония



## Задание 1.1

На рисунках представлены контуры стран-соседей России. Рассмотрите рисунки и выполните задания.

Выберите из списка названия столиц этих стран и **укажите их под рисунками.**

***Столицы стран-соседей России:***

Вильнюс, Вашингтон, Таллин, Токио, Минск, Пекин, Тбилиси, Баку.

**Грузия**



**США**



**Китай**



**Эстония**



1 – Тбилиси

2 – Вашингтон

3 – Пекин

4 – Таллин

## Задание 1.1

Определите расположение указанных Вами стран на схеме и впишите в пустые квадраты их номера.

1 - Грузия

2 - США

3 - Китай





4 - Эстония

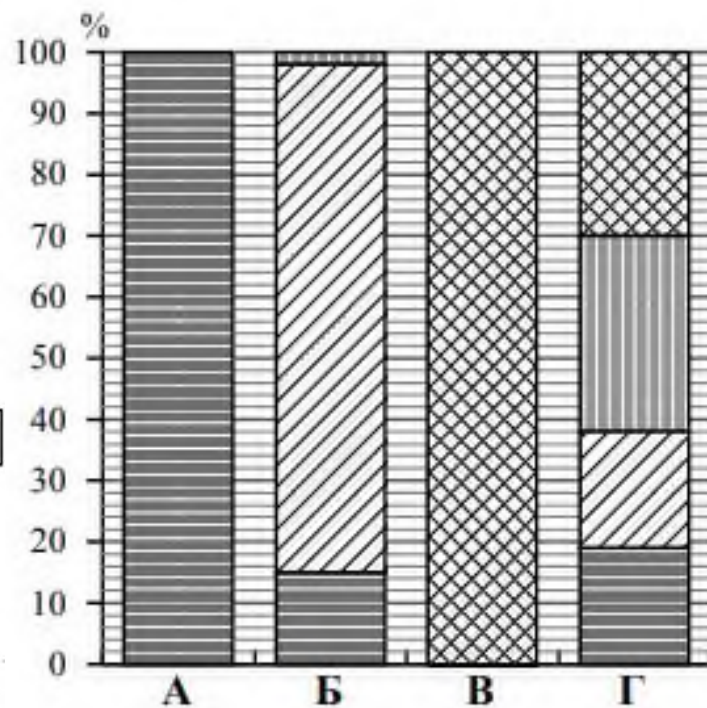


## Задание 1.2

На диаграмме отображена структура границ России с представленными на рисунках странами (в % по видам границ). Границе с какой страной соответствует столбец, обозначенный буквой Б? Запишите в ответе название страны.

Сухопутная граница:

-  собственно сухопутная
-  речная
-  озёрная
-  морская граница



Ответ. Китай

1 - Грузия

2 - США





3 - Китай

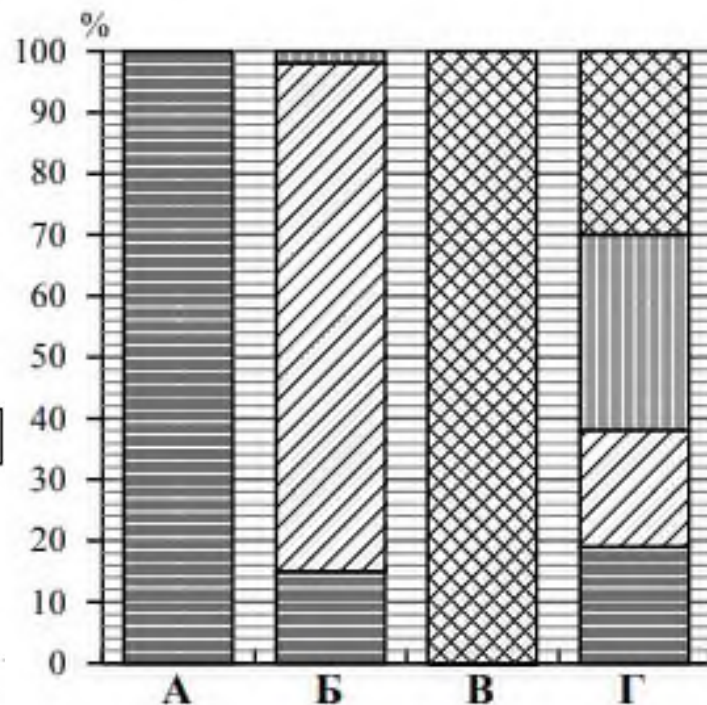
4 - Эстония

## Задание 1.2

На диаграмме отображена структура границ России с представленными на рисунках странами (в % по видам границ). Границе с какой страной соответствует столбец, обозначенный буквой Г? Запишите в ответе название страны.

Сухопутная граница:

-  собственно сухопутная
-  речная
-  озёрная
-  морская граница



1 - Грузия

2 - США

3 - Китай

4 - Эстония

Ответ. Эстония

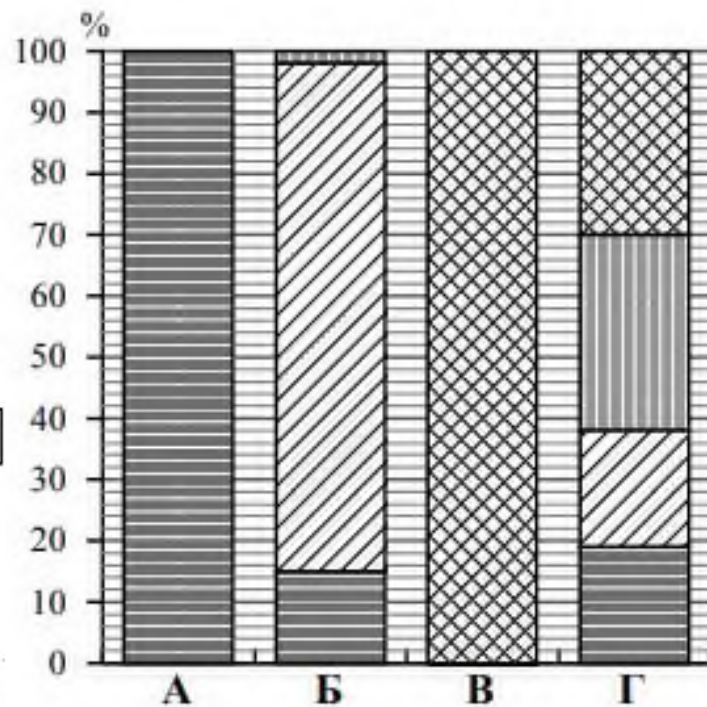


## Задание 1.2

На диаграмме отображена структура границ России с представленными на рисунках странами (в % по видам границ). Границе с какой страной соответствует столбец, обозначенный буквой А? Запишите в ответе название страны.

Сухопутная граница:

- собственно сухопутная
- ▨ речная
- ▤ озёрная
- ▩ морская граница



1 - Грузия

2 - США

3 - Китай

4 - Эстония

Ответ. Грузия

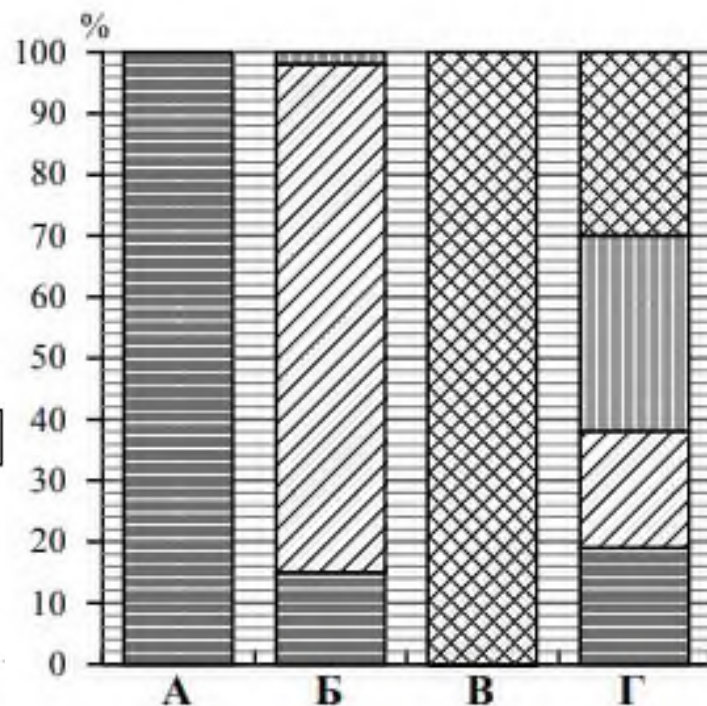


## Задание 1.2

На диаграмме отображена структура границ России с представленными на рисунках странами (в % по видам границ). Границе с какой страной соответствует столбец, обозначенный буквой В? Запишите в ответе название страны.

Сухопутная граница:

- собственно сухопутная
- ▨ речная
- ▤ озёрная
- ▩ морская граница



1 - Грузия

2 - США

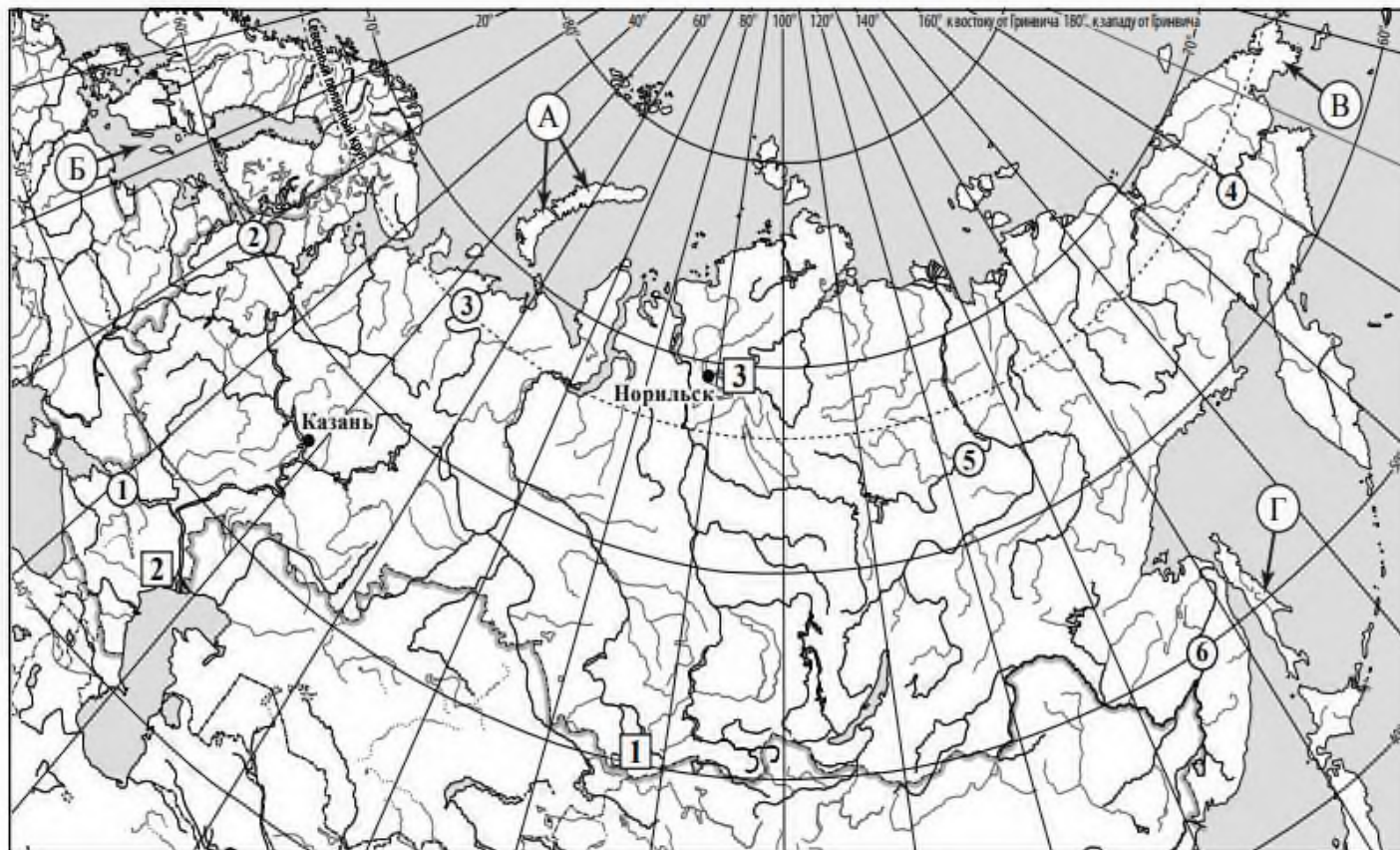
3 - Китай

4 - Эстония

Ответ. США

## Задание 2.1

На карте буквами обозначены объекты, определяющие географическое положение России. Выберите из приведённого списка **названия** этих объектов и **запишите их в таблицу**.



Географические объекты: *Острова Северная Земля, Балтийское море, Белое море, остров Сахалин, острова Новая Земля, остров Врангеля, Чукотский полуостров, полуостров Таймыр.*

Ответ.

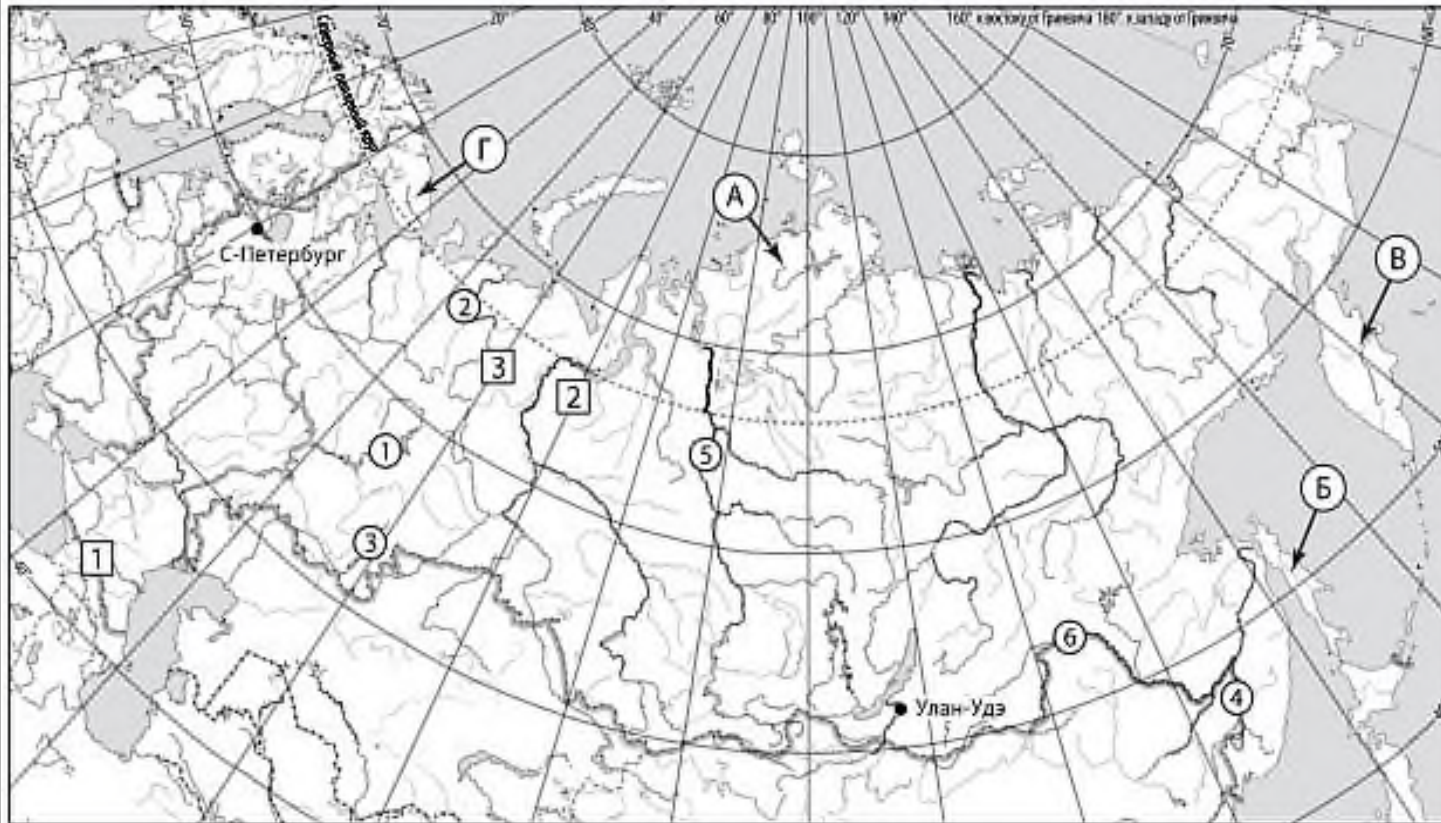
А	Б	В	Г
<i>Новая Земля</i>	<i>Балтийское</i>	<i>Чукотский</i>	<i>Сахалин</i>





## Задание 2.1

На карте буквами обозначены объекты, определяющие географическое положение России. Выберите из приведённого списка **названия** этих объектов и **запишите их в таблицу**.



Географические объекты:  
*полуостров Таймыр, Кольский полуостров, Чукотский полуостров, полуостров Камчатка, полуостров Ямал, Новосибирские острова, остров Сахалин, остров Северная земля.*

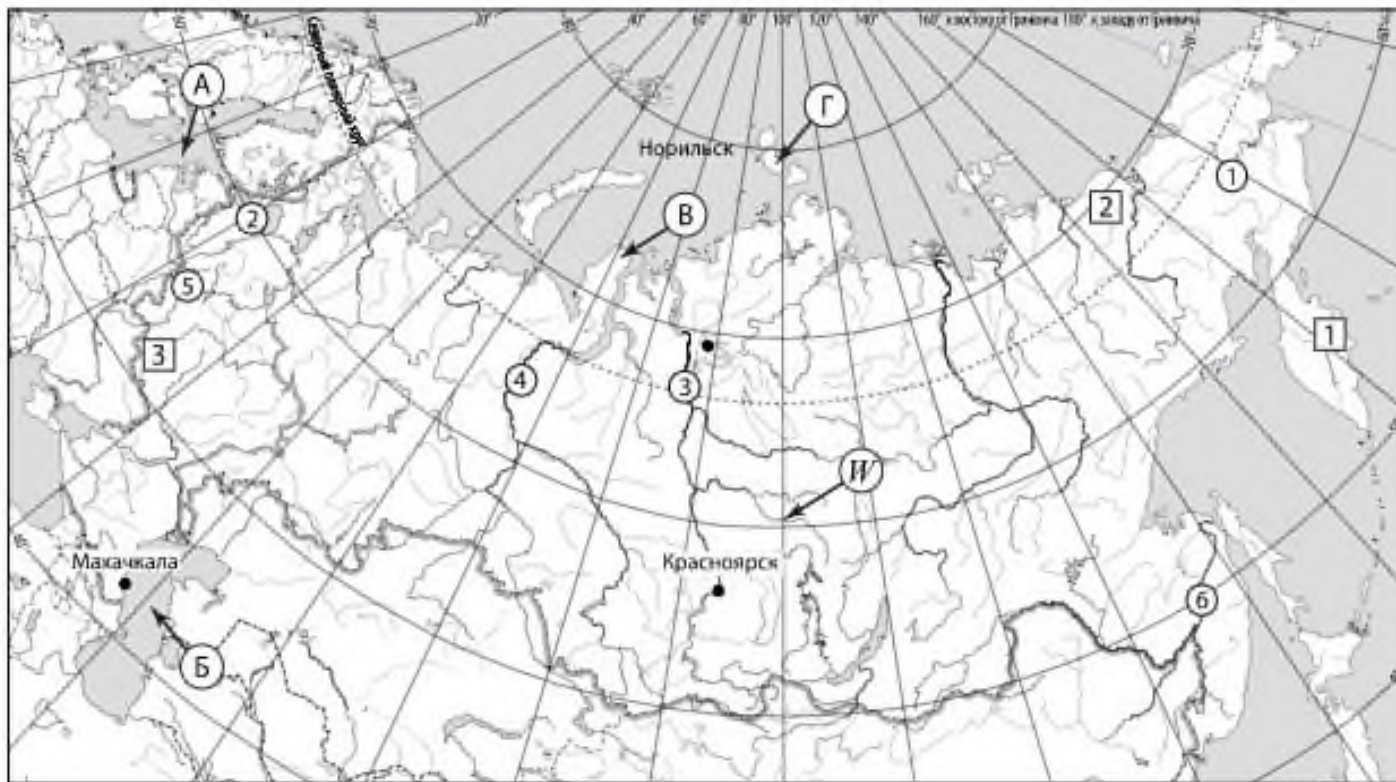
Ответ.

А	Б	В	Г
<i>Таймыр</i>	<i>Сахалин</i>	<i>Камчатка</i>	<i>Кольский</i>



## Задание 2.1

На карте буквами обозначены объекты, определяющие географическое положение России. Выберите из приведённого списка **названия** этих объектов и **запишите их в таблицу**.



Географические объекты:  
*полуостров Таймыр, полуостров Ямал, Балтийское море, остров Сахалин, Азовское море, Каспийское море, Командорские острова, архипелаг Северная Земля.*

Ответ.

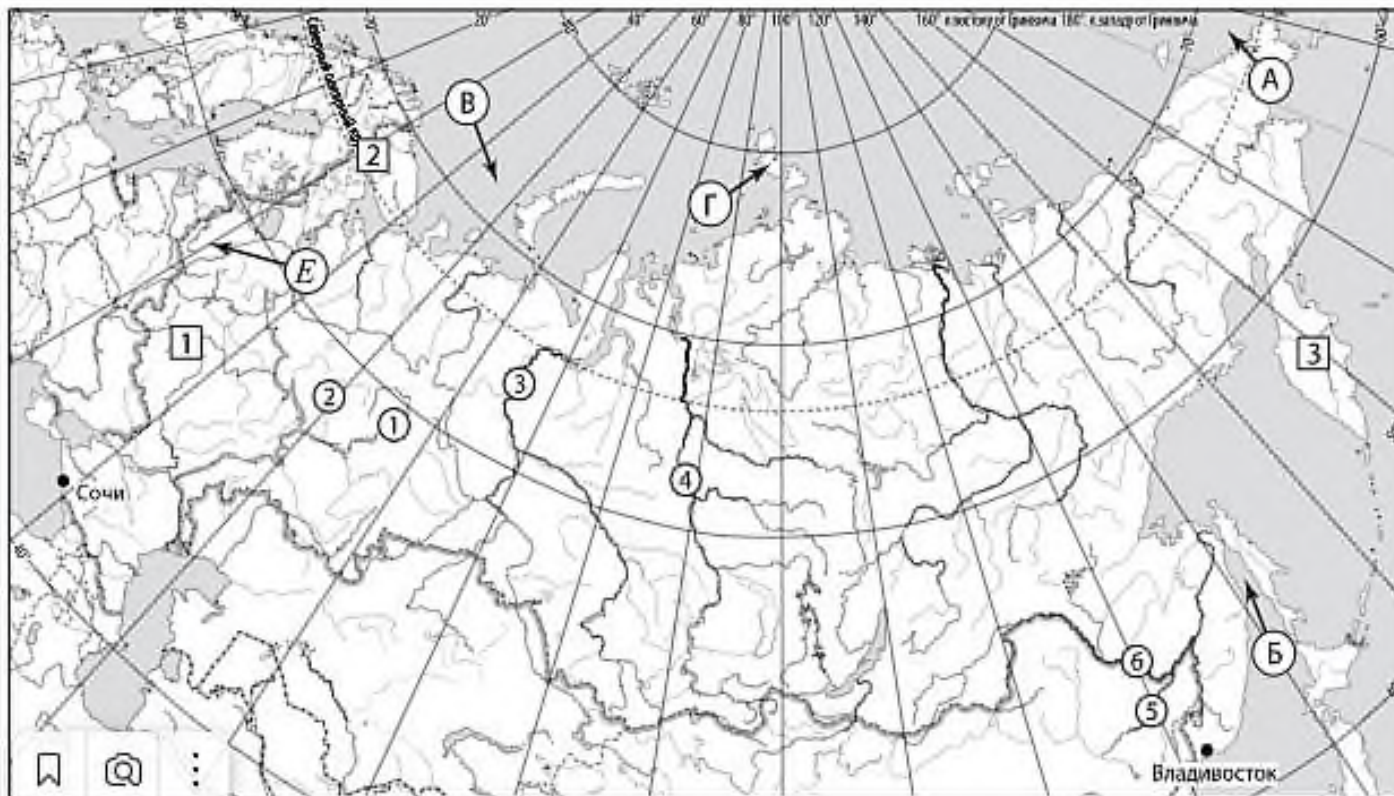
А	Б	В	Г
<i>Балтийское</i>	<i>Каспийское</i>	<i>Ямал</i>	<i>Северная Земля</i>





## Задание 2.1

На карте буквами обозначены объекты, определяющие географическое положение России. Выберите из приведённого списка **названия** этих объектов и **запишите их в таблицу**.



Географические объекты:

*Чукотское море, архипелаг Новая Земля, Японское море, Татарский пролив, пролив Карские ворота, архипелаг Северная Земля, архипелаг Франца-Иосифа, Баренцево море.*

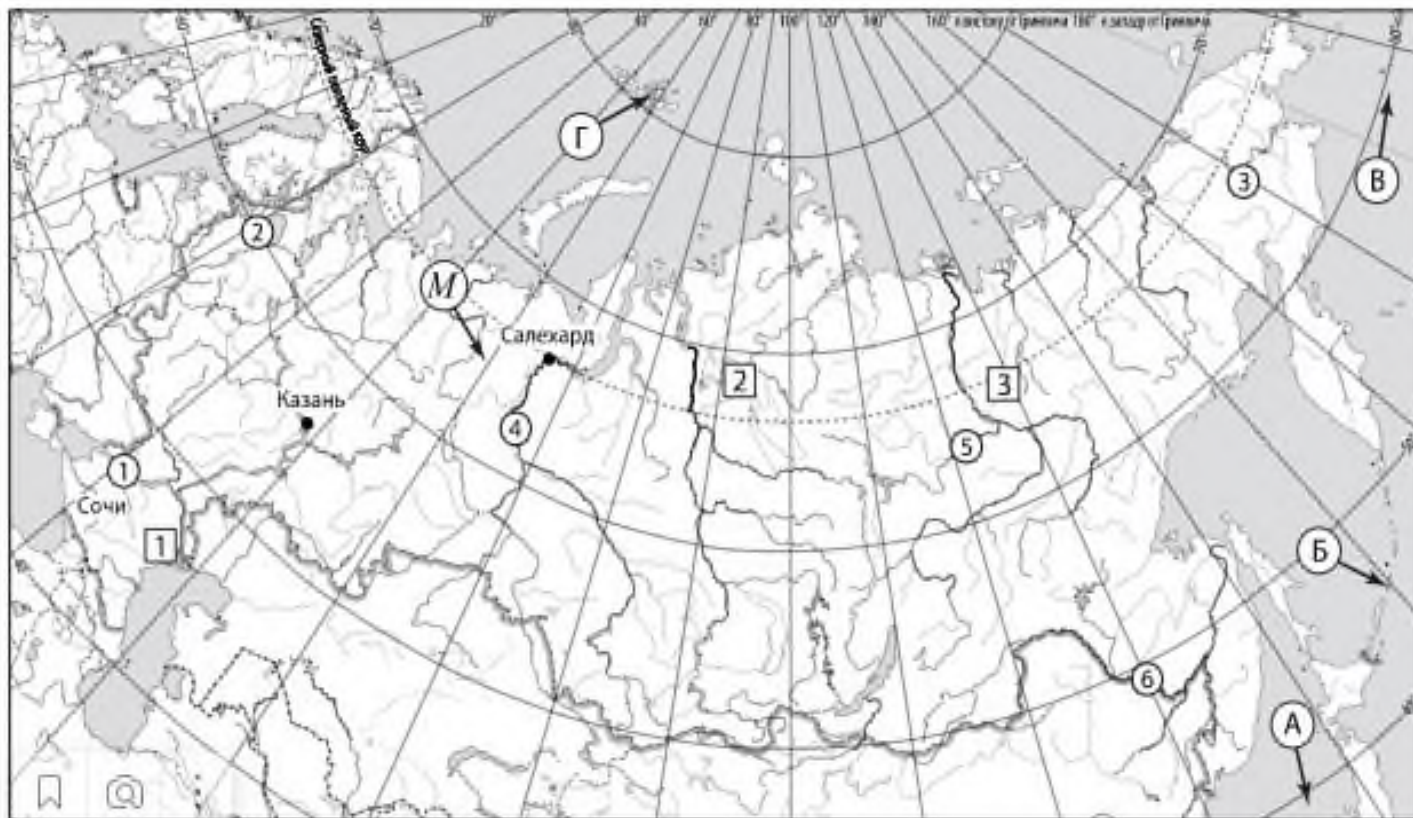
Ответ.

А	Б	В	Г
<i>Чукотское</i>	<i>Татарский</i>	<i>Баренцево</i>	<i>Северная Земля</i>



## Задание 2.1

На карте буквами обозначены объекты, определяющие географическое положение России. Выберите из приведённого списка **названия** этих объектов и **запишите их в таблицу**.



Географические объекты: море Лаптевых, архипелаг Новая Земля, Японское море, Восточно-Сибирское море, Берингово море, Балтийское море, Курильские острова, архипелаг Земля Франца-Иосифа.

Ответ.

А	Б	В	Г
Японское	Курильские	Берингово	Земля Франца-Иосифа

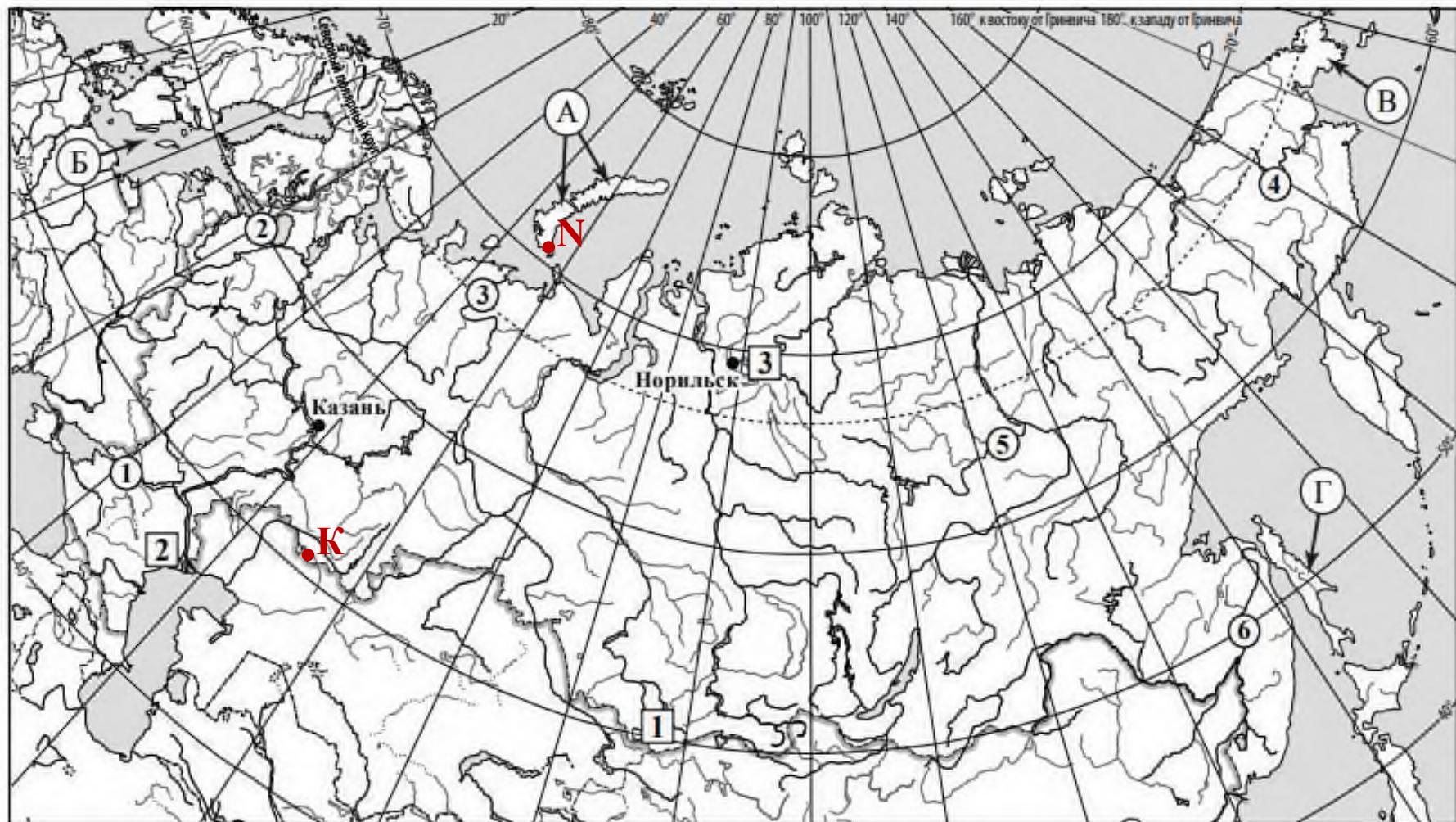




## Задание 2. 2



Точка N расположена на территории одного из указанных Вами географических объектов и имеет координаты  $71^\circ$  с.ш.  $55^\circ$  в.д. Поставьте на карте крайнюю южную точку России, которая расположена на одном меридиане с точкой N, и обозначьте её буквой К. Определите и запишите в ответе координаты точки К.

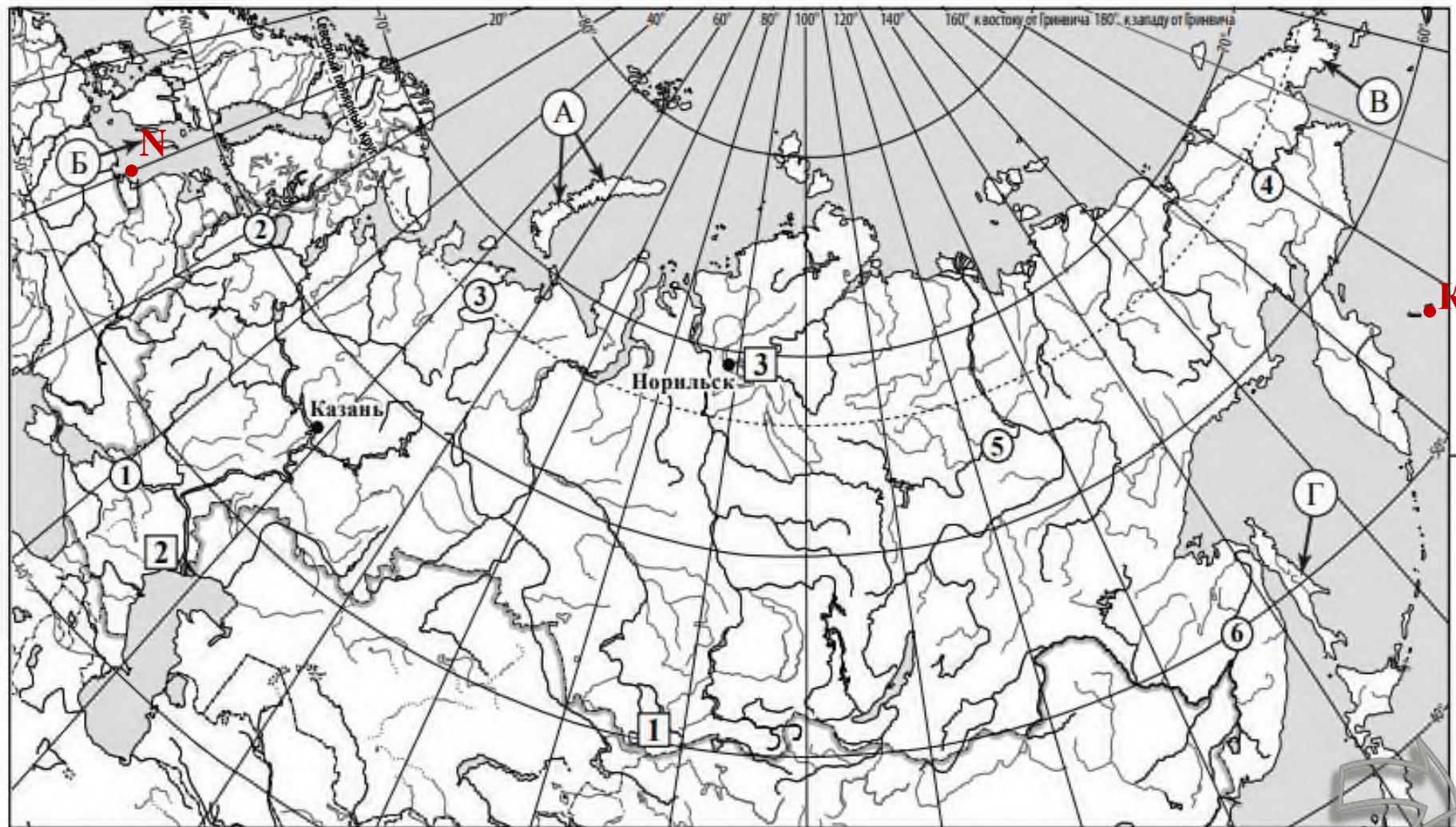




## Задание 2. 2



Точка N расположена на территории одного из указанных Вами географических объектов и имеет координаты **55° с.ш. 20° в.д.** Поставьте на карте крайнюю восточную островную точку России, которая расположена на **одной параллели с точкой N**, и обозначьте её буквой К. Определите и запишите в ответе координаты точки К.

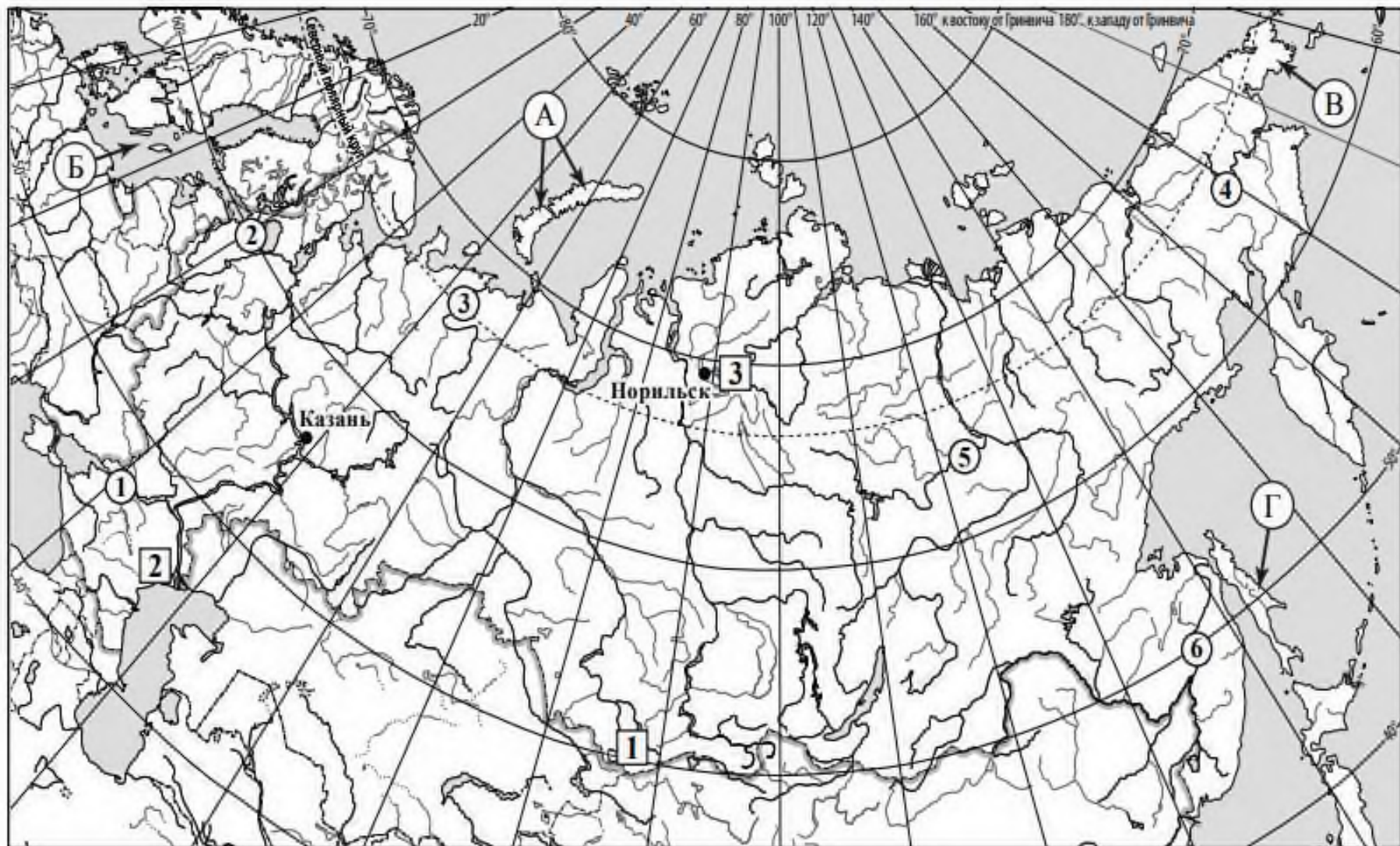




### Задание 3.1



На карте России цифрами в квадратах обозначены формы рельефа. Выберите из предложенного списка географические названия этих форм рельефа и впишите в пустые



### Задание 3.3

Выберите **три утверждения**, которые характеризуют особенности указанного Вами географического объекта, и запишите в **ответе их номера**.

#### *горы Алтай*

- 1) Здесь берут начало реки Бия и Катунь.
- 2) Большая часть территории заболочена.
- 3) Территория богата нефтью и природным газом.
- 4) Этот географический объект расположен на юге Сибири.
- 5) Наивысшая точка – гора Белуха.
- 6) Здесь много действующих вулканов.



Ответ.

1	4	5
---	---	---



### Задание 3.1



На карте России цифрами в квадратах обозначены формы рельефа. Выберите из предложенного списка географические названия этих форм рельефа и впишите в пустые





### Задание 3.3

Выберите **три утверждения**, которые характеризуют особенности указанного Вами географического объекта, и запишите в **ответе их номера**.

#### *Васюганская равнина*

- 1) Здесь есть действующие вулканы
- 2) Большая часть территории заболочена.
- 3) Известны месторождения нефти и газа.
- 4) Преобладает муссонный климат.
- 5) Наивысшая точка находится на высоте более 3 тыс м.
- 6) Находится в междуречье Оби и Иртыша.



Ответ.

2	3	6
---	---	---





### Задание 3.1



На карте России цифрами в квадратах обозначены формы рельефа. Выберите из предложенного списка географические названия этих форм рельефа и впишите в пустые ячейки на схеме. **Географические названия форм рельефа:**



### Задание 3.3

Выберите **три утверждения**, которые характеризуют особенности указанного Вами географического объекта, и запишите в **ответе их номера**.

#### *Горы Сихотэ-Алинь*



- 1) В тектонических впадинах расположены залежи каменного и бурого угля.
- 2) Наивысшая точка — гора Эльбрус.
- 3) Здесь много действующих вулканов.
- 4) Средняя высота 800–1000 м, высочайшая вершина 2077 м (гора Тордоки - Яни).
- 5) Являющееся водоразделом рек бассейна Амура на западе, и рек Японского моря на востоке.
- 6) Представляет собой ровную поверхность, полого наклонённую к морю.

Ответ.

1	4	5
---	---	---



### Задание 3.1



На карте России цифрами в квадратах обозначены формы рельефа. Выберите из предложенного списка географические названия этих форм рельефа и впишите в пустые



### Задание 3.3

Выберите **три утверждения**, которые характеризуют особенности указанного Вами географического объекта, и запишите в **ответе их номера**.

#### *Енисейский край*

- 1) Находится в пределах средней и южной тайги.
- 2) Встречается много соленых озер.
- 3) Территория богата полезными ископаемыми: железные руды, бокситы, магнезит, тальк и др.
- 4) Преобладает морской климат.
- 5) Геологическая структура территории стала составной частью Сибирской докембрийской платформы.
- 6) Здесь много действующих вулканов.



Ответ.

1	3	5
---	---	---





### Задание 3.1



На карте России цифрами в квадратах обозначены формы рельефа. Выберите из предложенного списка географические названия этих форм рельефа и впишите в пустые



### Задание 3.3

Выберите **три утверждения**, которые характеризуют особенности указанного Вами географического объекта, и запишите в **ответе их номера**.

#### *Прикаспийская низменность*

- 1) Высота над уровнем моря до 149 м
- 2) Много солёных озёр (Баскунчак, Эльтон Индер, Боткуль и др.).
- 3) На севере — полынно-злаковые степи, на юге полупустыни и пустыни.
- 4) Здесь устье реки Амур.
- 5) Территория богата рудными полезными ископаемыми.
- 6) Климат — муссонный.



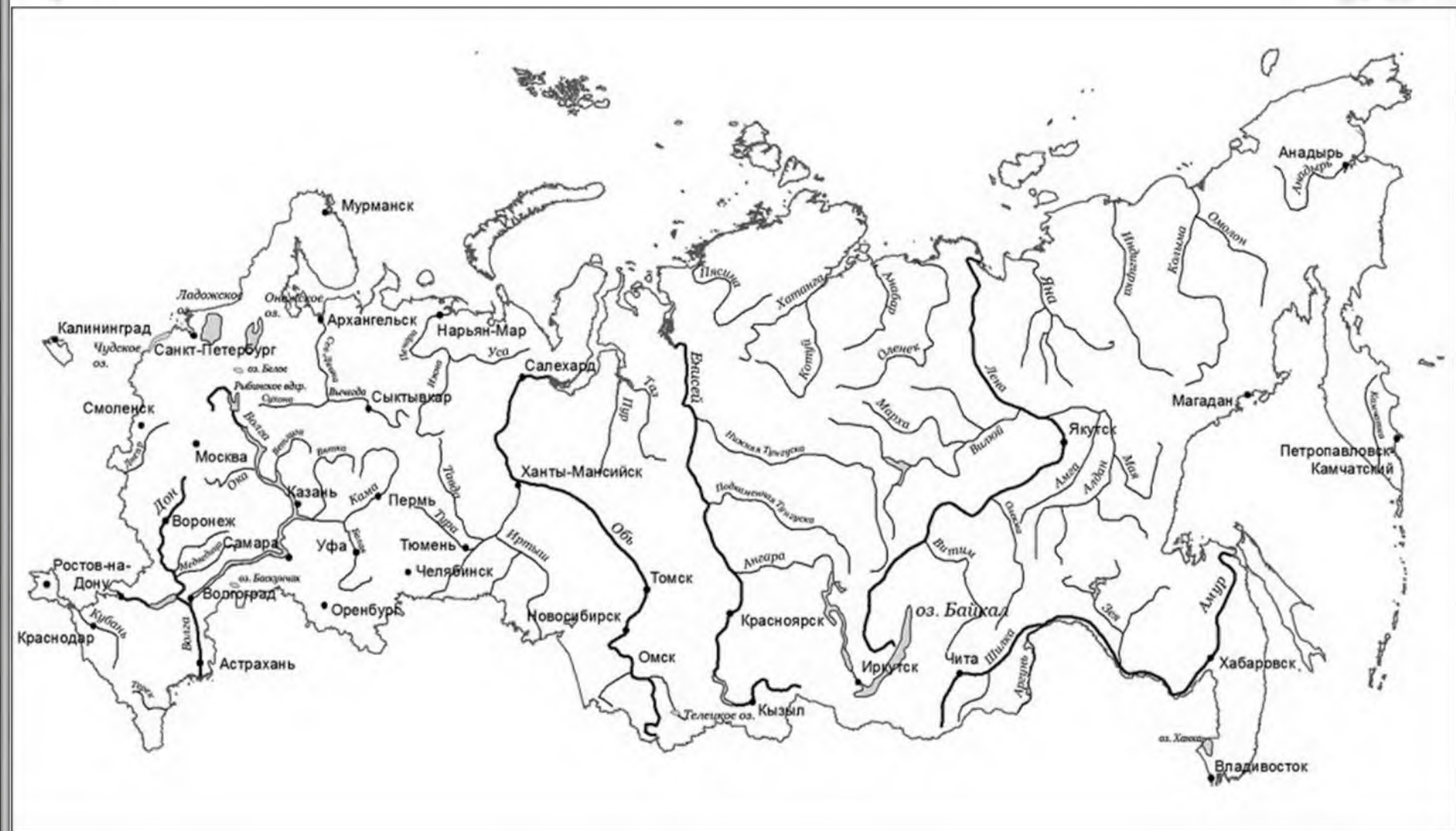
Ответ.

1	2	3
---	---	---

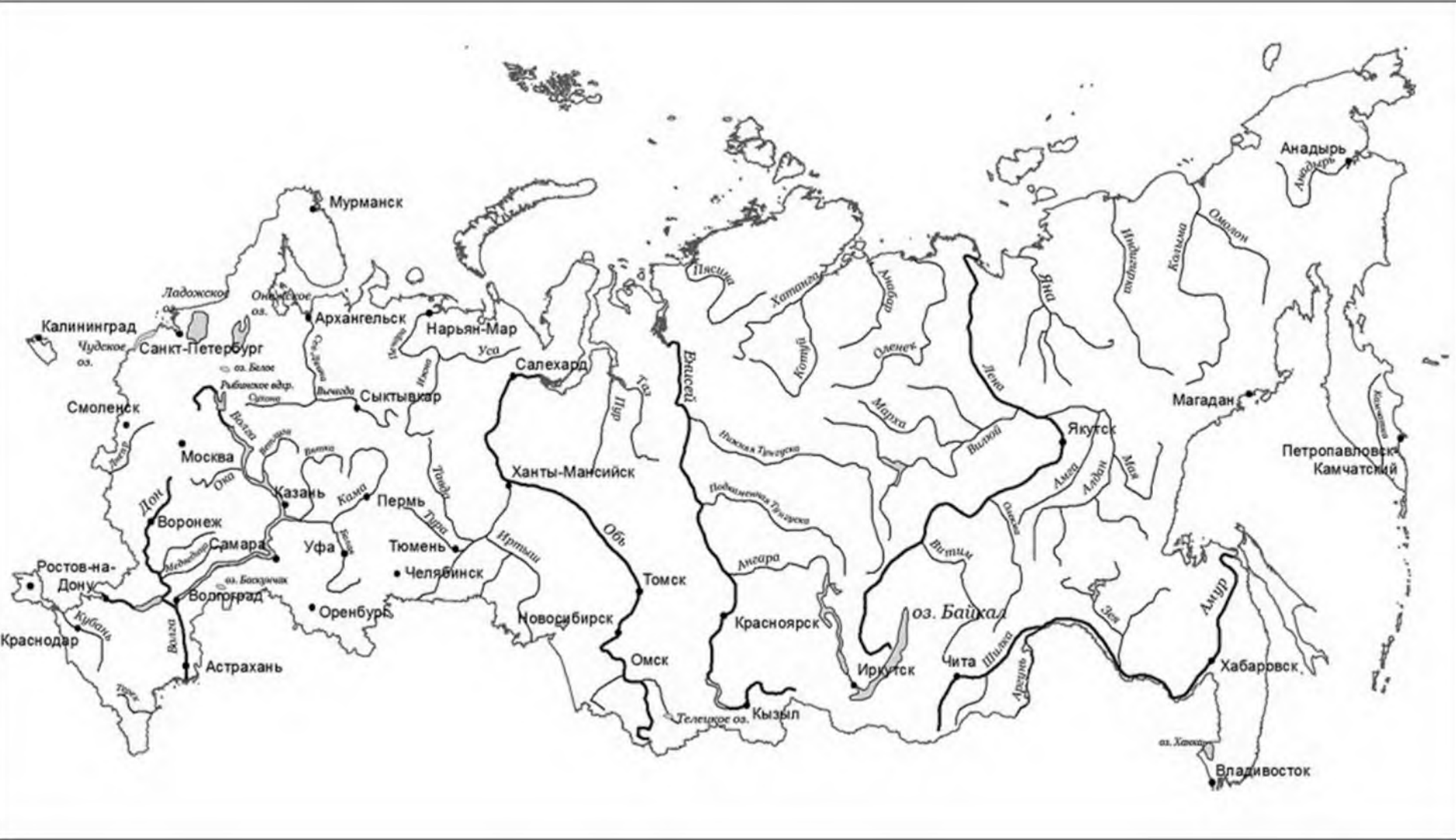




# Задание 4.1



# Задание 4.1

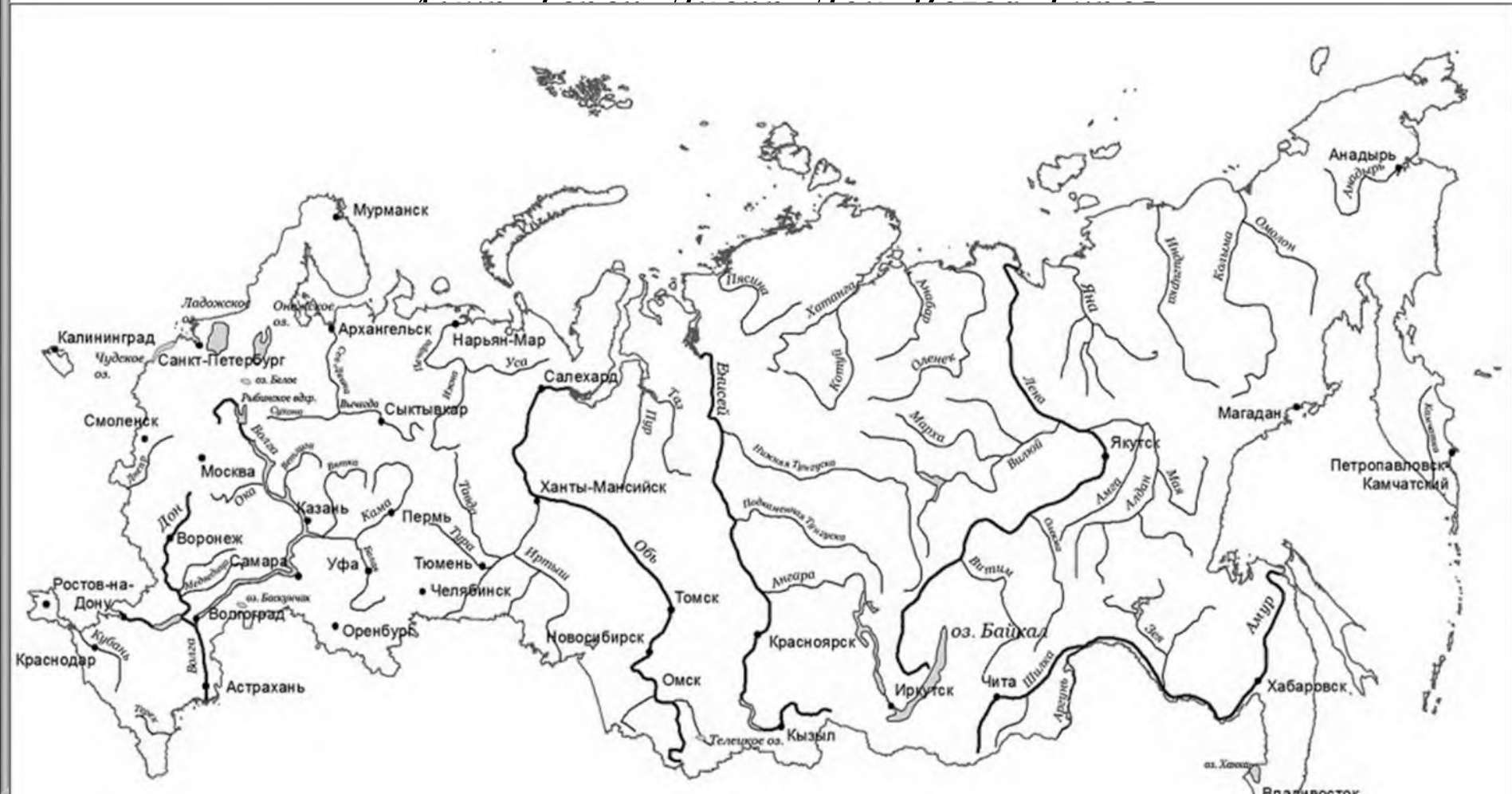




Распределите реки России, приведённые в списке, в соответствии с бассейнами океанов, к которым они относятся. **Запишите названия рек** в соответствующие ячейки таблицы.

## Реки:

Амур Тиса Печора П. Волга Енисей

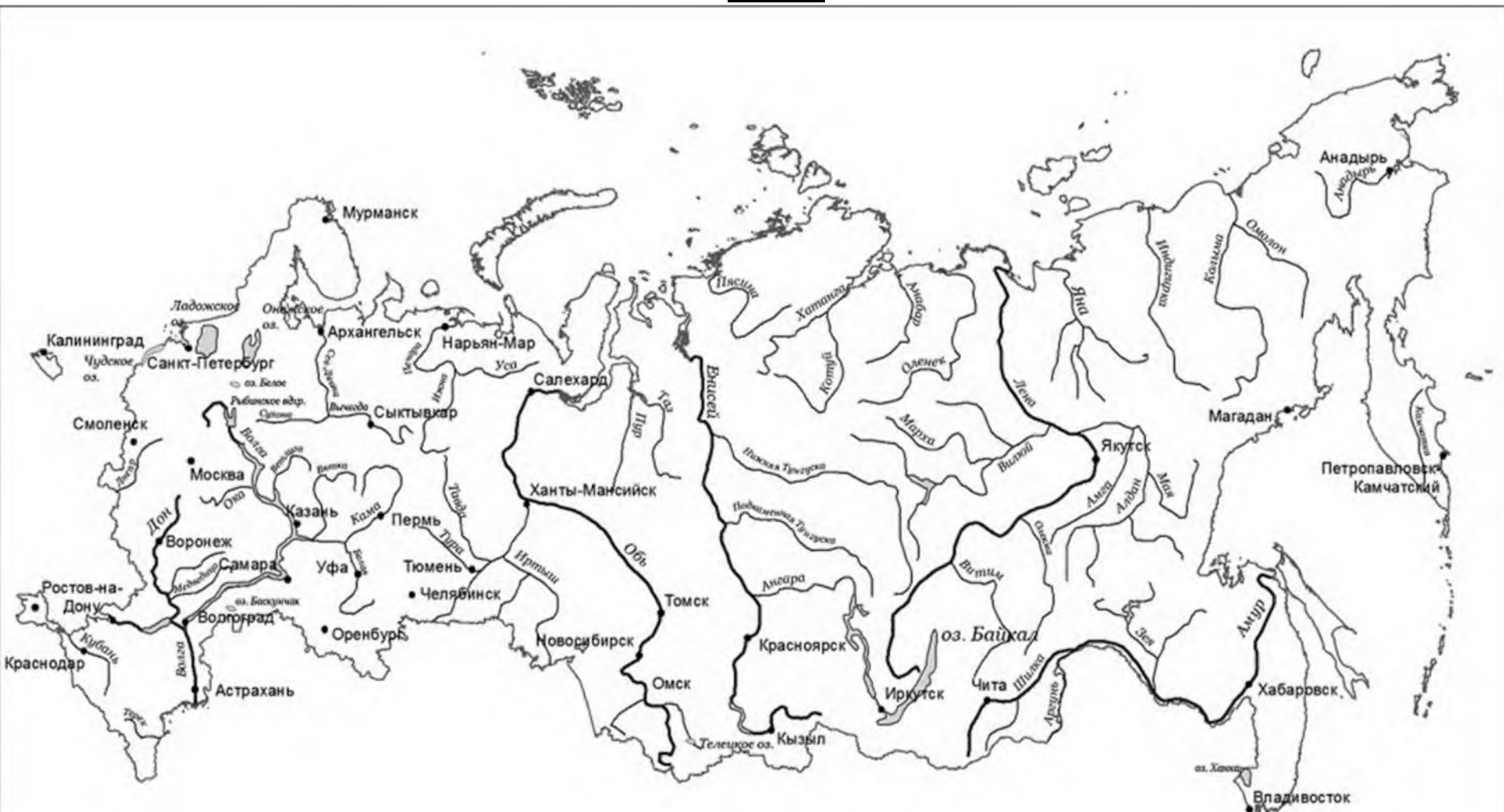






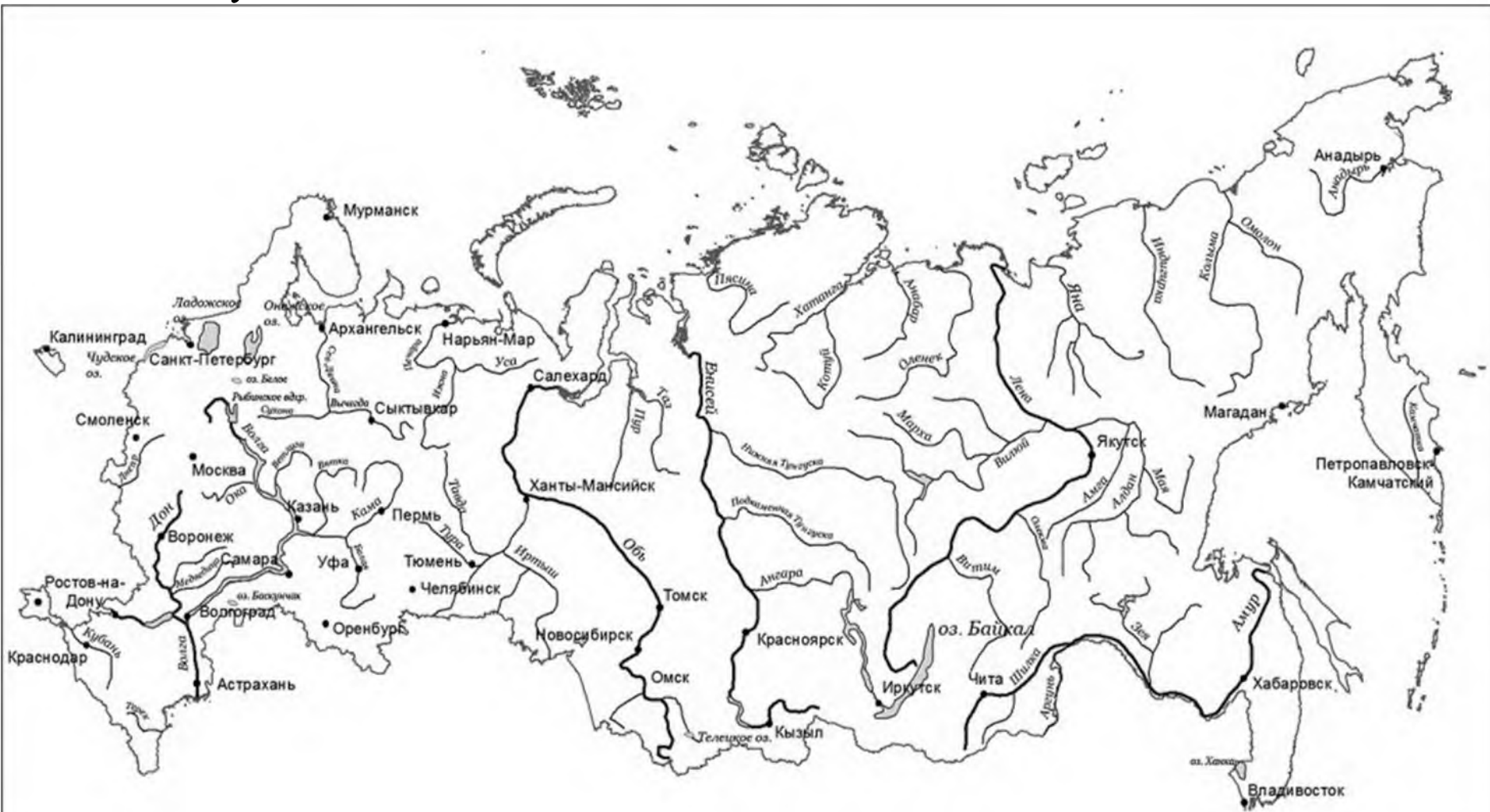
Распределите реки России, приведённые в списке, в соответствии с бассейнами океанов, к которым они относятся. **Запишите названия рек в соответствующие ячейки таблицы.**

Реки:



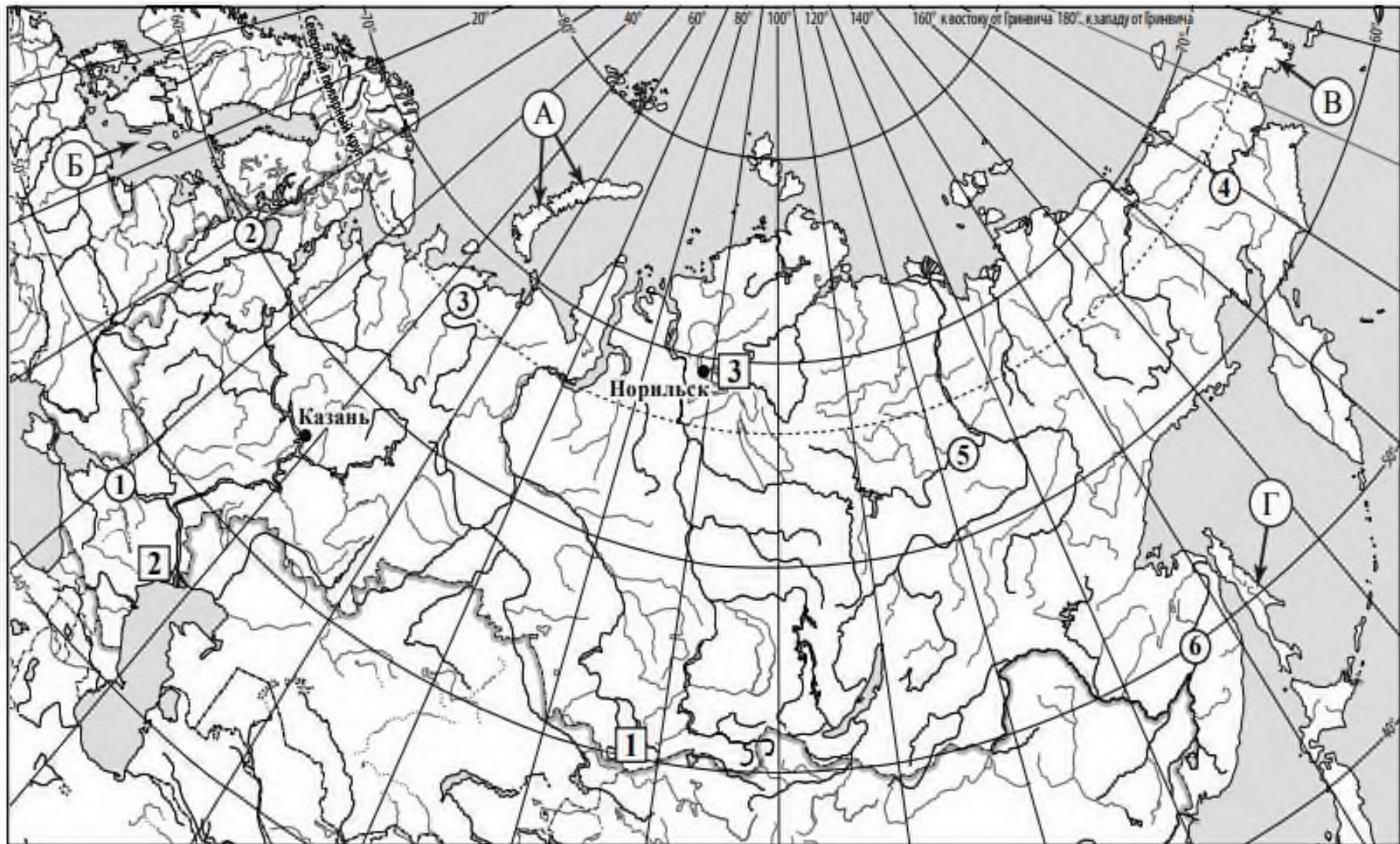


Распределите реки России, приведённые в списке, в соответствии с бассейнами океанов, к которым они относятся. **Запишите названия рек в соответствующие ячейки таблицы.**





## Задание 4.2



калькулятор.)

Ответ. Падение реки  $520 - 54 = 466$  м.

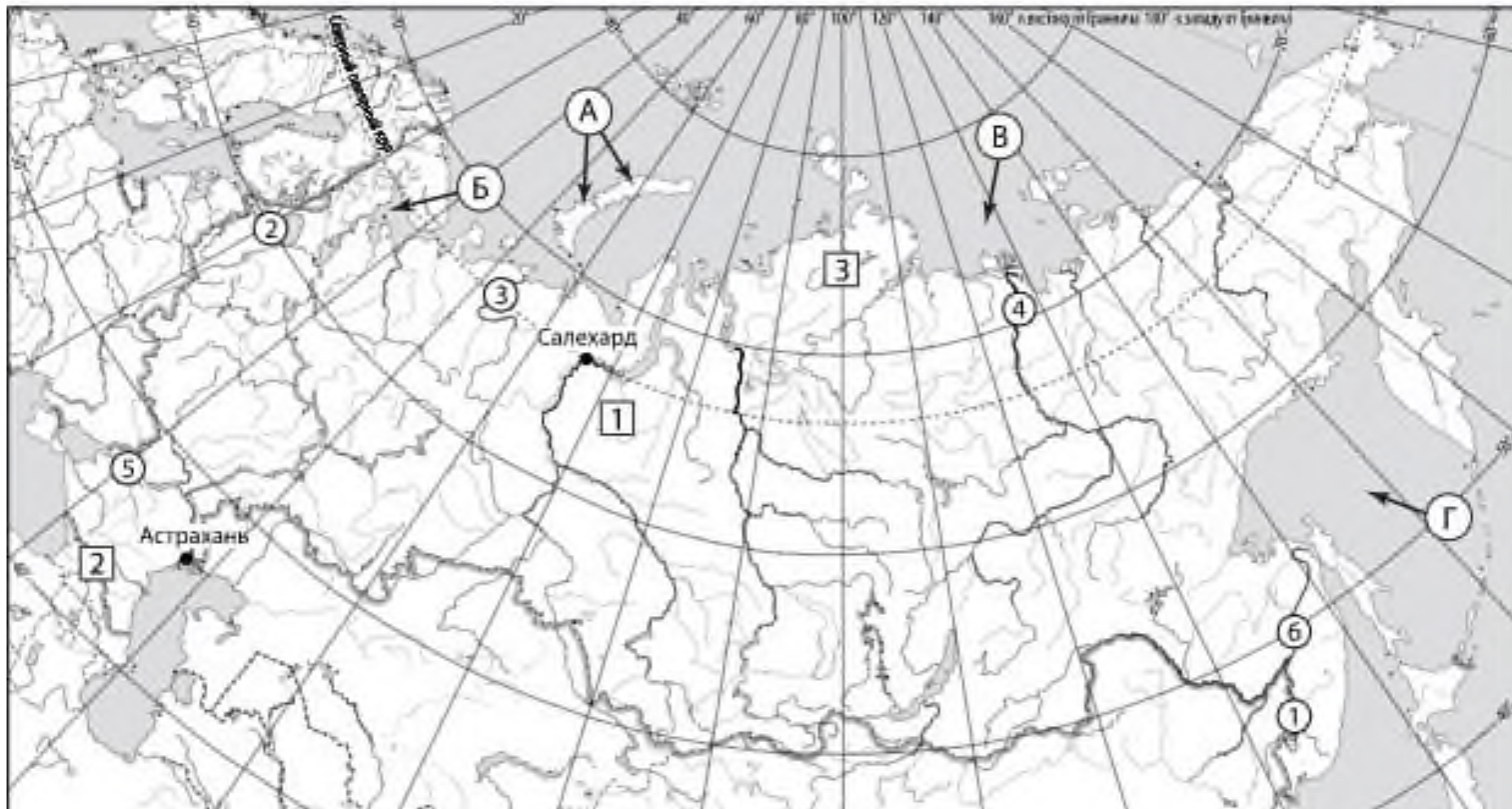
Уклон реки  $46600 : 2650 = 17,6$  см/км.



## Задание 4.2

Определите по тексту и запишите название одной из приведённых в списке рек.

Реки: Амур, Печора, Нева, Дон, Вилюй, Анадырь.



калькулятор.)

Ответ. Падение реки  $\underline{630 - 0 = 630}$  м.

Уклон реки  $\underline{63000 : 1809 = 34,9}$  см/км.

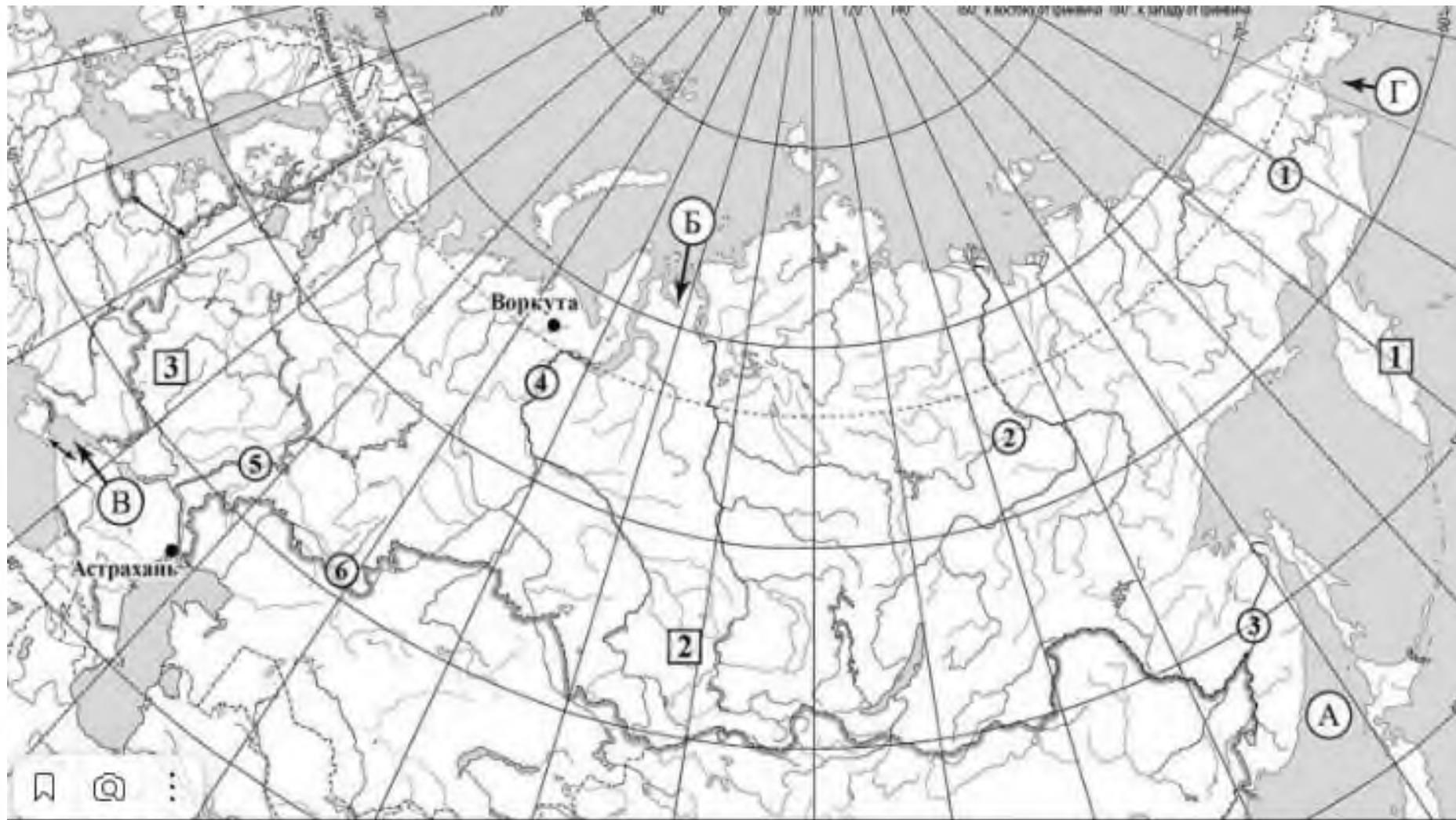




## Задание 4.2

Определите по тексту и запишите название одной из приведённых в списке рек.

Реки: Амур, Северная Двина, Анадырь, Волга, Лена, Ока.



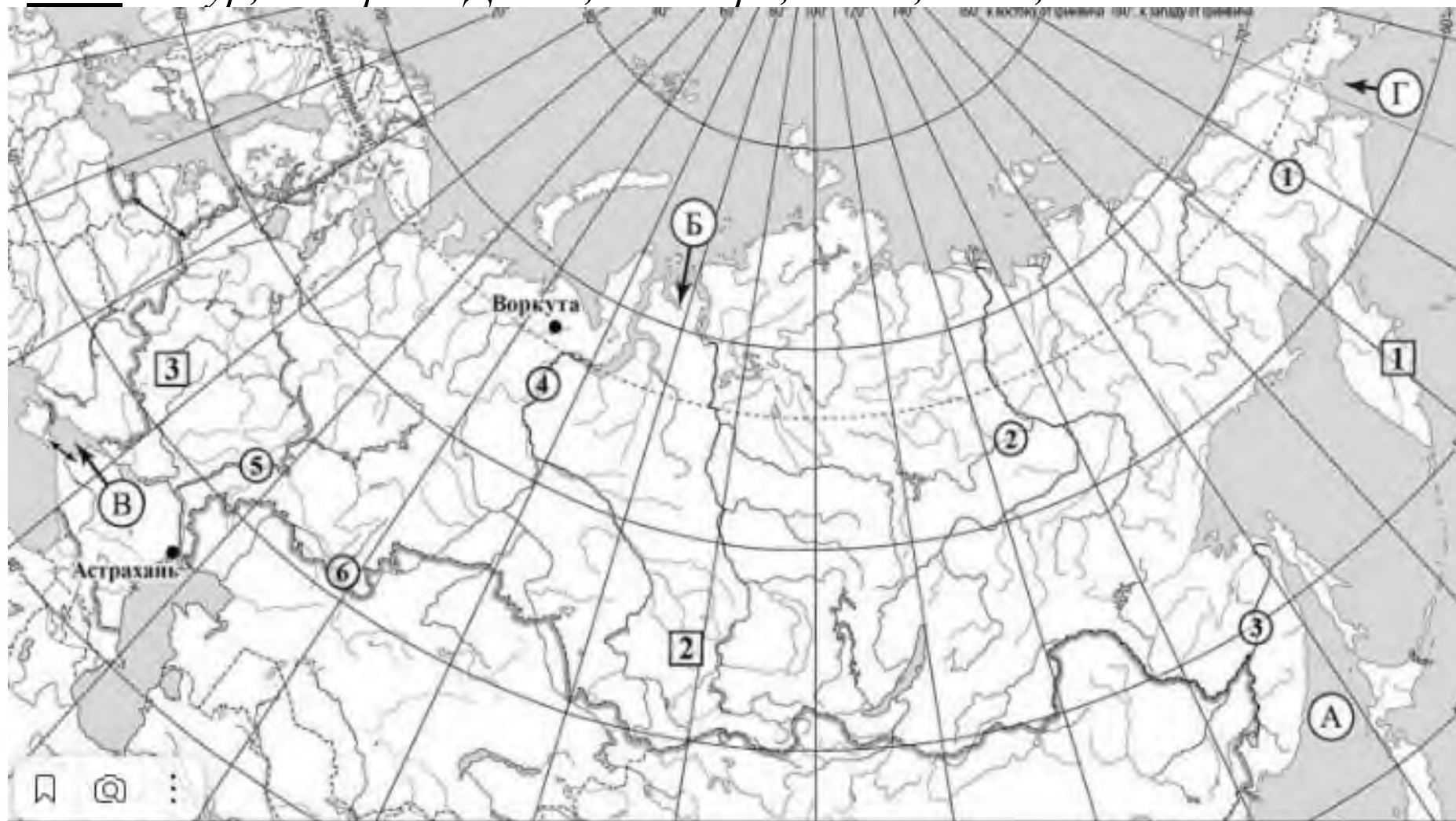
Ответ. Падение реки  $228 - 28 = 200$  м.  
Уклон реки  $20000 : 3530 = 5,7$  см/км.



## Задание 4.2

Определите по тексту и запишите название одной из приведённых в списке рек.

**Реки:** Амур, Северная Двина, Анадырь, Волга, Лена, Ока.



калькулятор.)

Ответ. Падение реки  $304 - 0 = 304$  м.

Уклон реки  $30400 : 2824 = 10,8$  см/км.

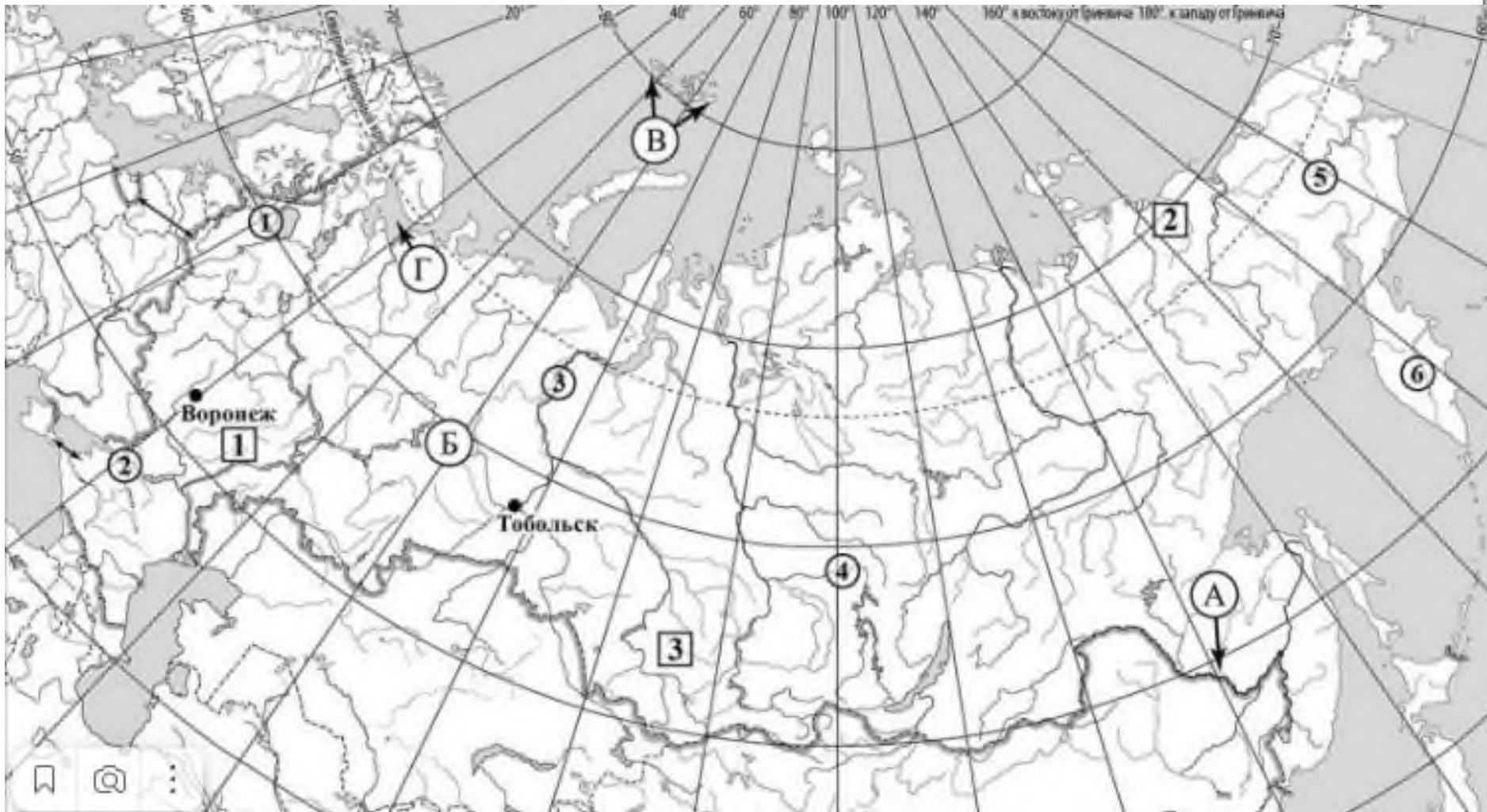




## Задание 4.2

Определите по тексту и запишите название одной из приведённых в списке рек.

Реки: Камчатка, Дон, Енисей, Нева, Лена, Ангара.



калькулятор.)

Ответ. Падение реки  $\underline{456 - 76 = 380}$  м.

Уклон реки  $\underline{38000 : 1779 = 21,4}$  см/км.

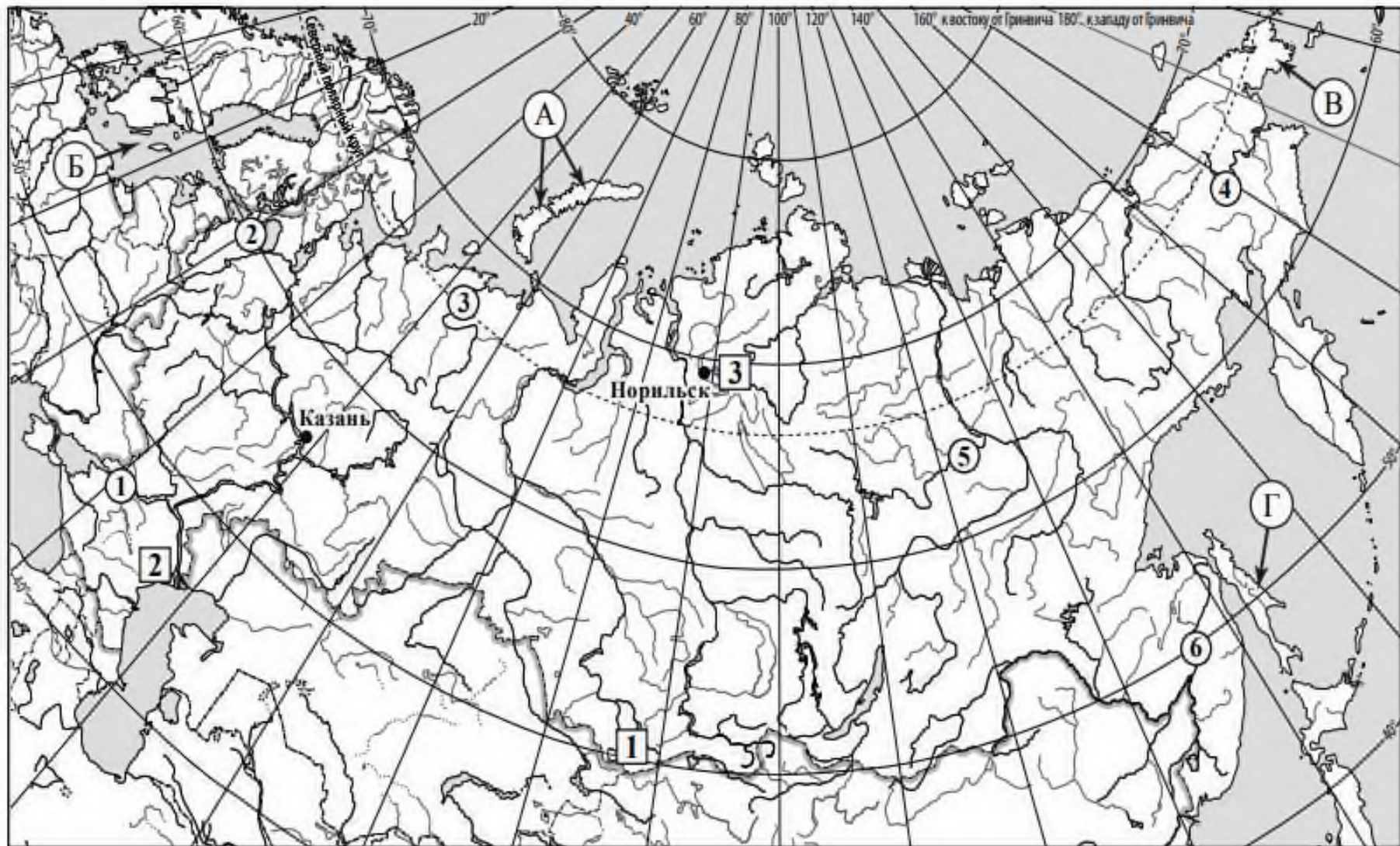




На карте России указаны два города: **Норильск** и **Казань**, для которых по данным метеонаблюдений построены климатограммы, изображённые на рисунках.

Рассмотрите карту и климатограммы и выполните задания

Задание 5.1



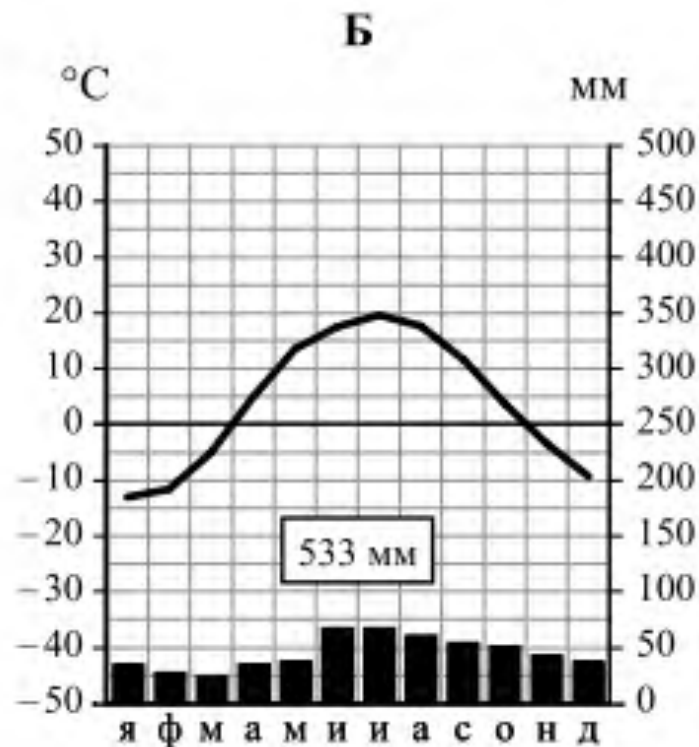
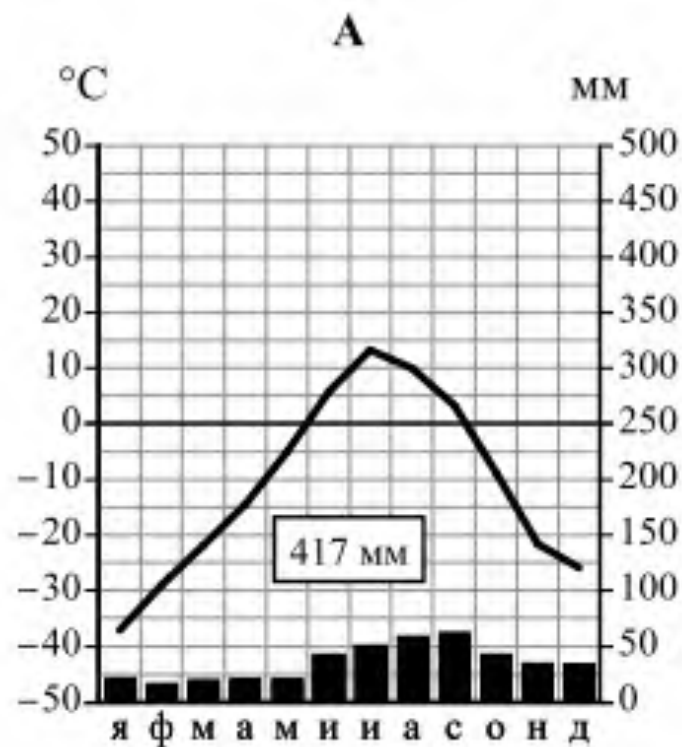
*умеренный / умеренно континентальный, умеренный / континентальный, умеренный / резко континентальный, умеренный / муссонный, субтропический.*



Школьник из **Норильска** отправил письмо с описанием особенностей местного климата своему другу, который живёт в **Казани**.

Задание 5.2

К  
У



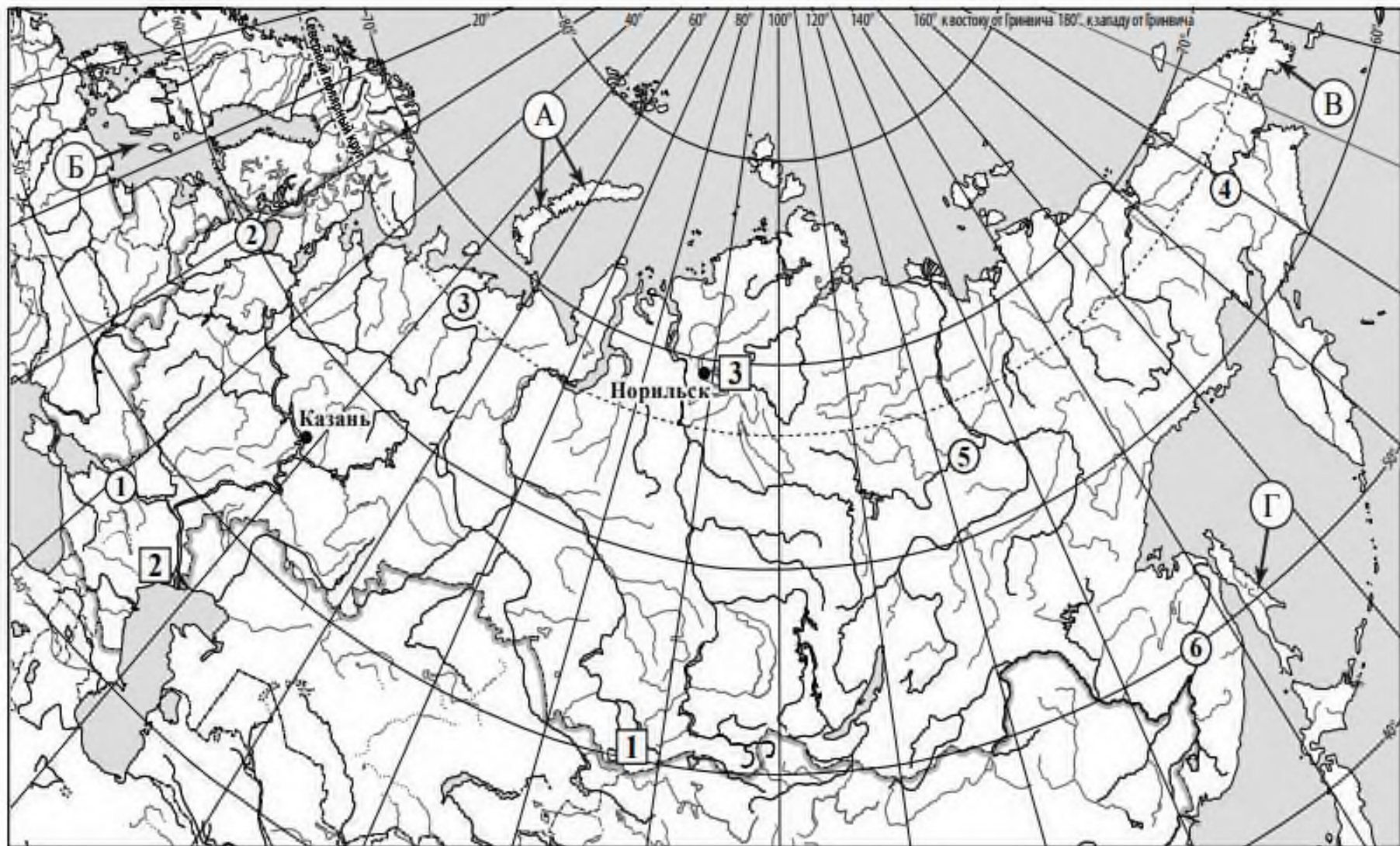
ке?

Средняя температура воздуха, °C		Годовая амплитуда температур, °C	Годовое количество осадков, мм	Месяц, на который приходится наибольшее количество осадков
в январе	в июле			
<b>- 38</b>	<b>+12</b>	<b>50</b>	<b>417</b>	<b>сентябрь</b>





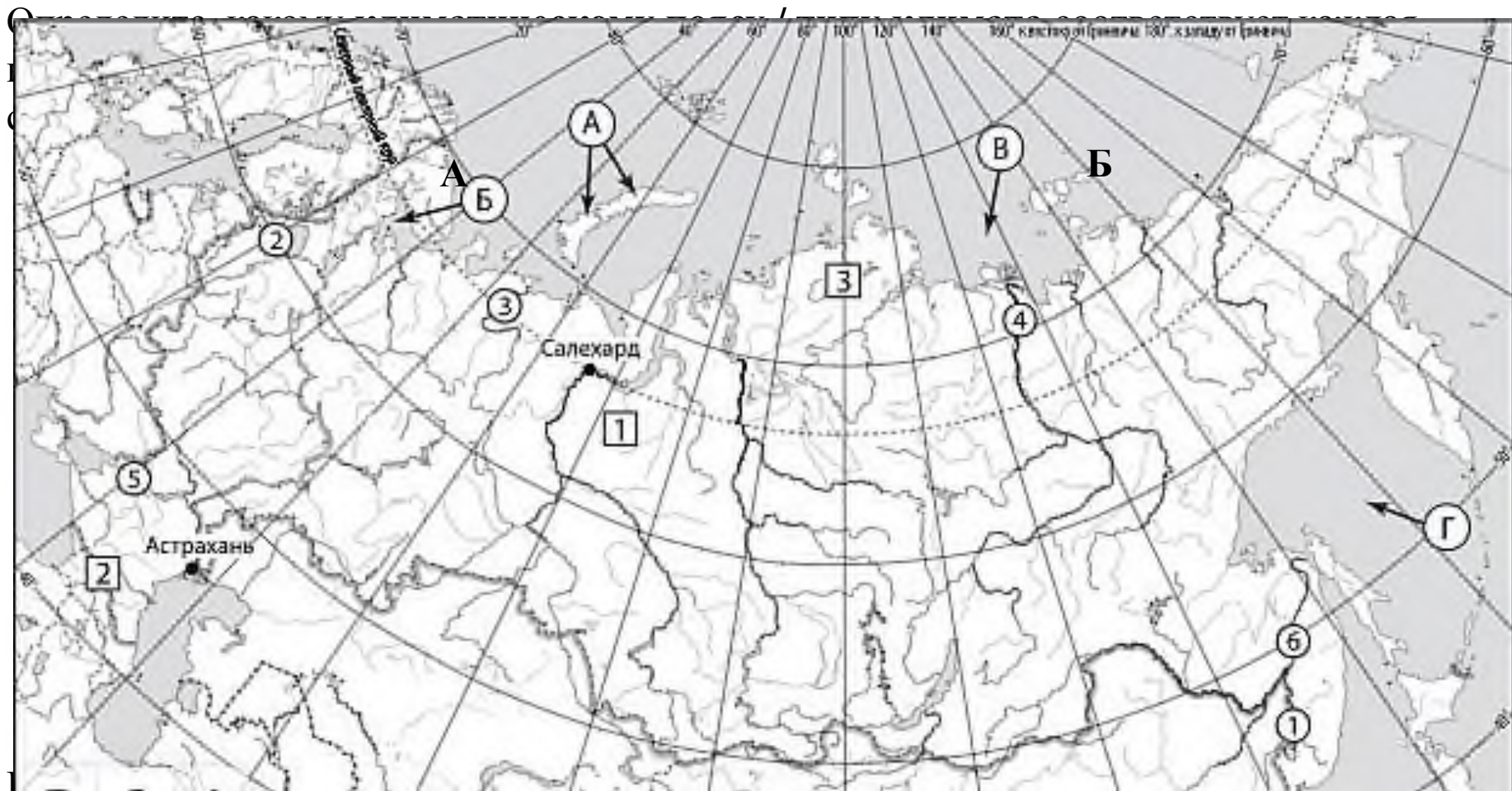
### Задание 5.3





На карте России указаны два города: Астрахань и Салехард, для которых по данным метеонаблюдений построены климатограммы, изображённые на рисунках. Рассмотрите карту и климатограммы и выполните задания.

Задание 5.1

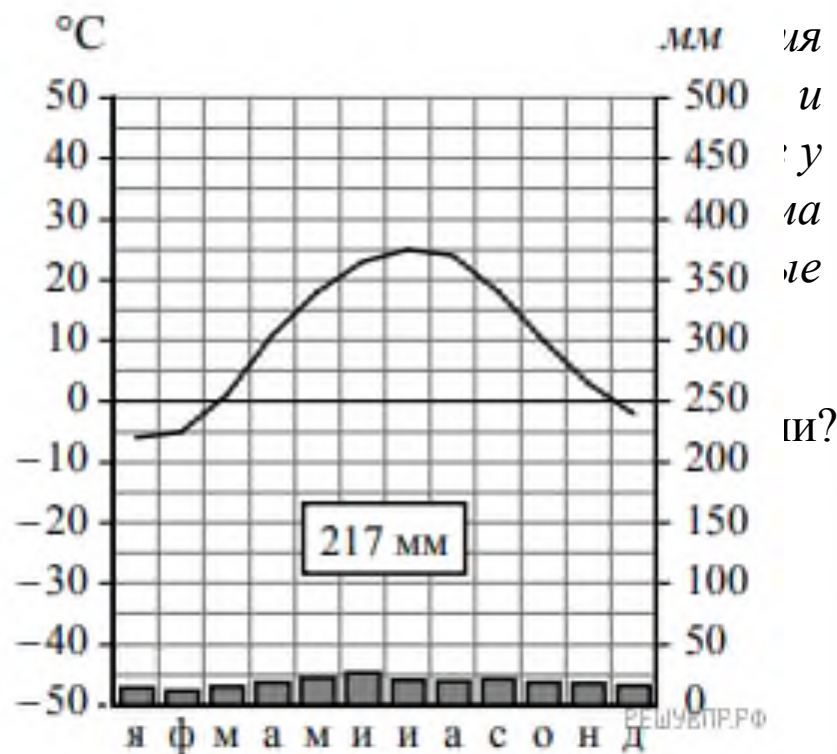
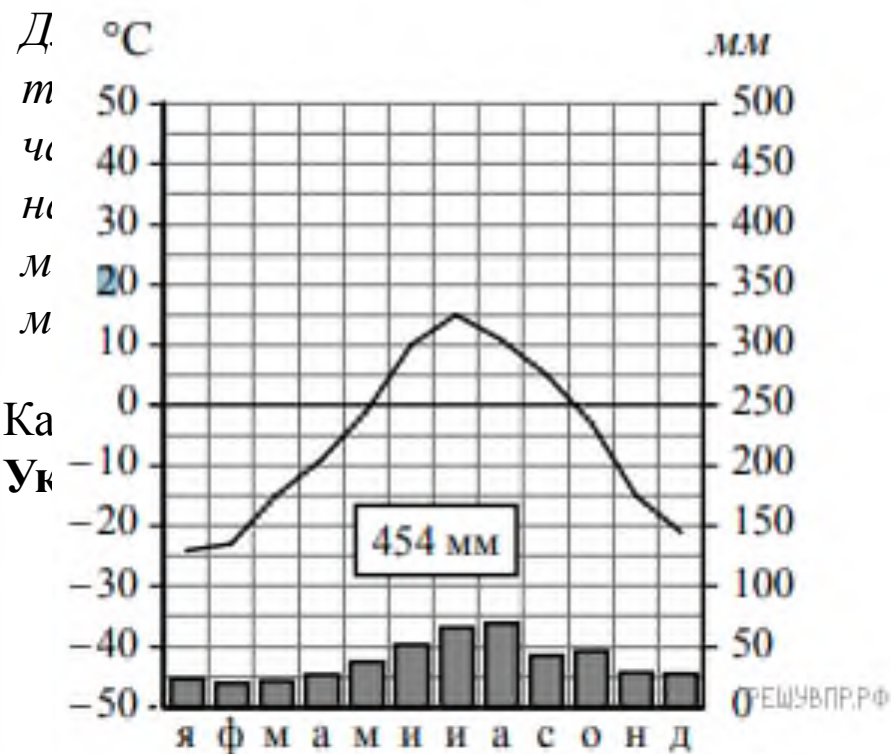


*арктический, субарктический, умеренный / морской,  
умеренный / умеренно континентальный, умеренный / континентальный,  
умеренный / резко континентальный, умеренный / муссонный, субтропический.*



**А**

**Б**



ля  
и  
у  
ла  
ле  
и?

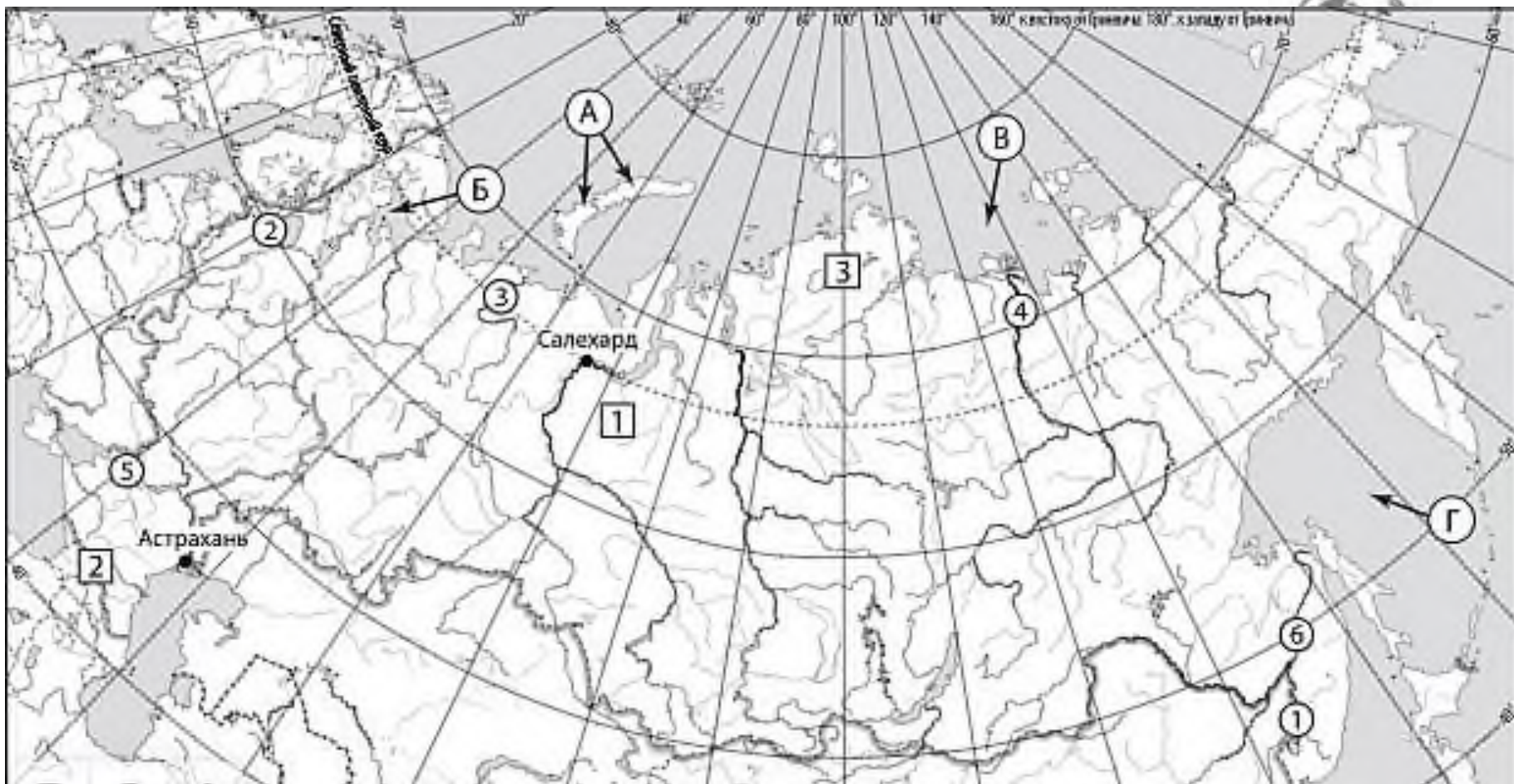
Средняя температура воздуха, °C		Годовая амплитуда температур, °C	Годовое количество осадков, мм	Месяц, на который приходится наибольшее количество осадков
в январе	в июле			
- 5	+25	30	217	июнь





### Задание 5.3

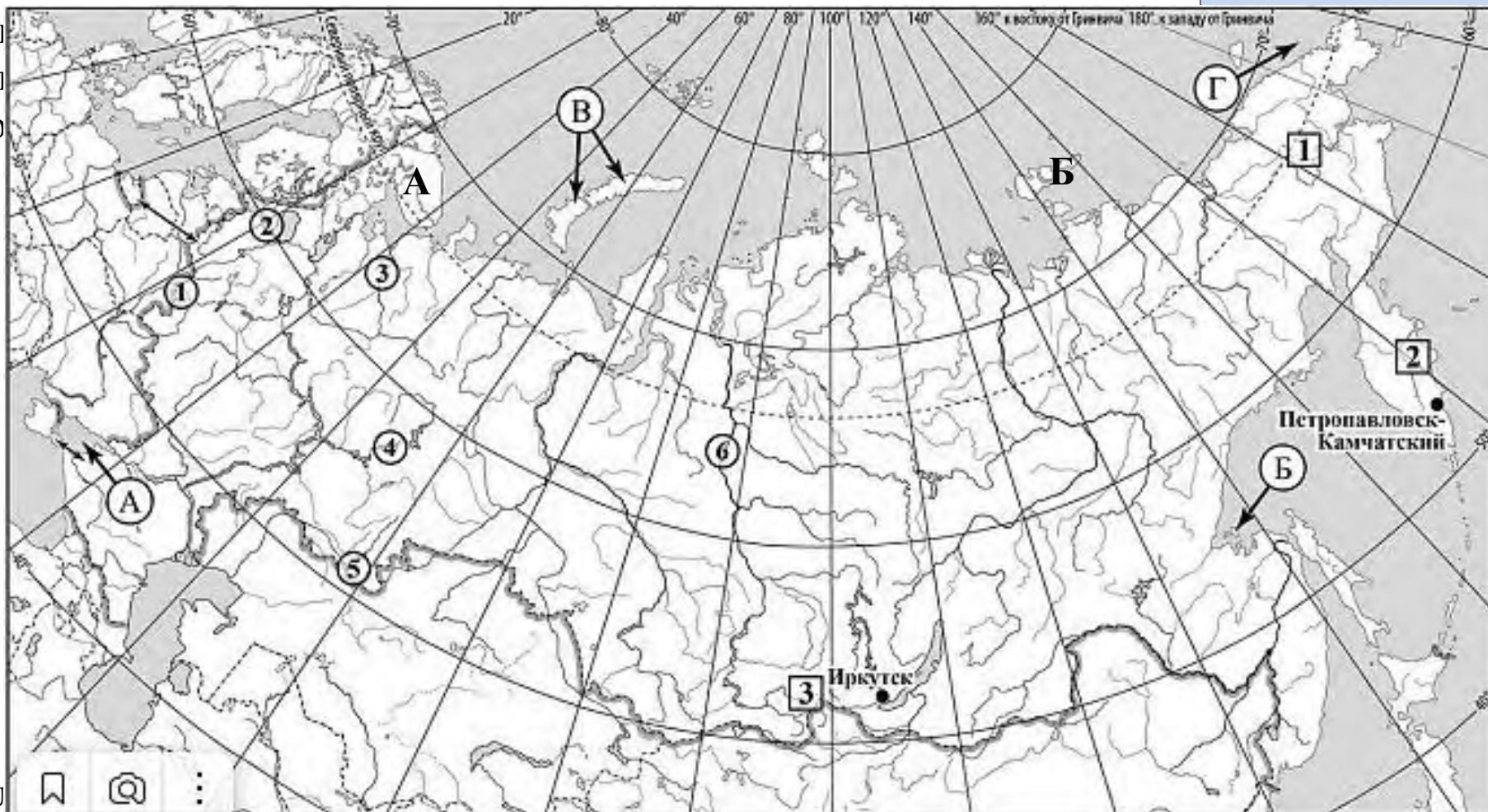
Какие климатообразующие факторы определяют климат Астрахани?  
Запишите в ответе их **номера**.





На карте России указаны два города: Петропавловск-Камчатский и Иркутск, для которых по данным метеонаблюдений построены климатограммы, изображённые на рисунках. Рассмотрите карту и климатограммы и выполните задания. **Задание 5.1**

О  
Кл  
со



Кл

*арктический, субарктический, умеренный / морской,  
умеренный / умеренно континентальный, умеренный / континентальный,  
умеренный / резко континентальный, умеренный / муссонный, субтропический.*

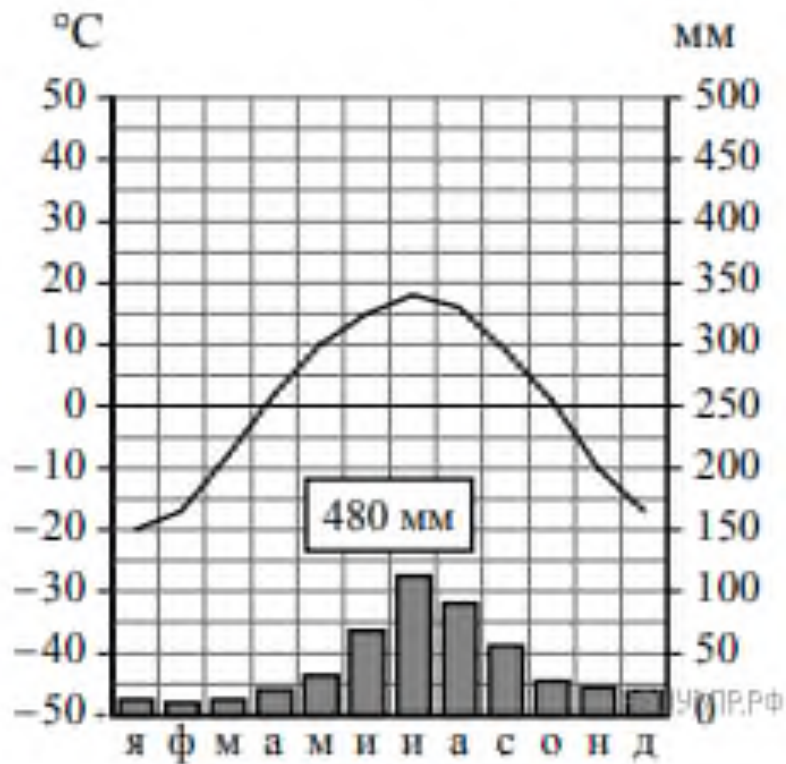
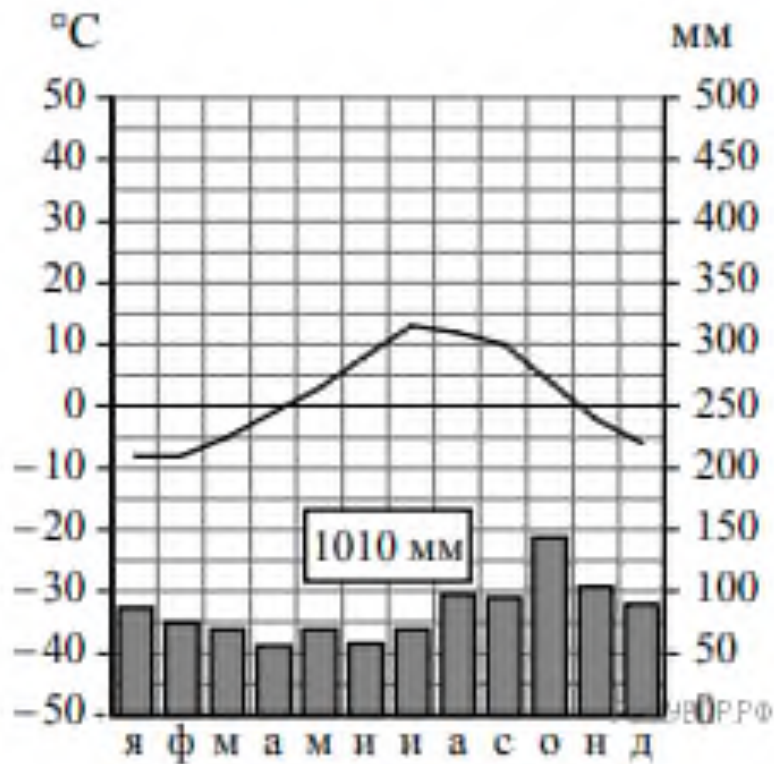


**А**

**Б**

Зи  
чт  
сог  
ту.  
Вл.  
Как  
Кал  
(

за,  
ю,  
т  
ю.  
же-

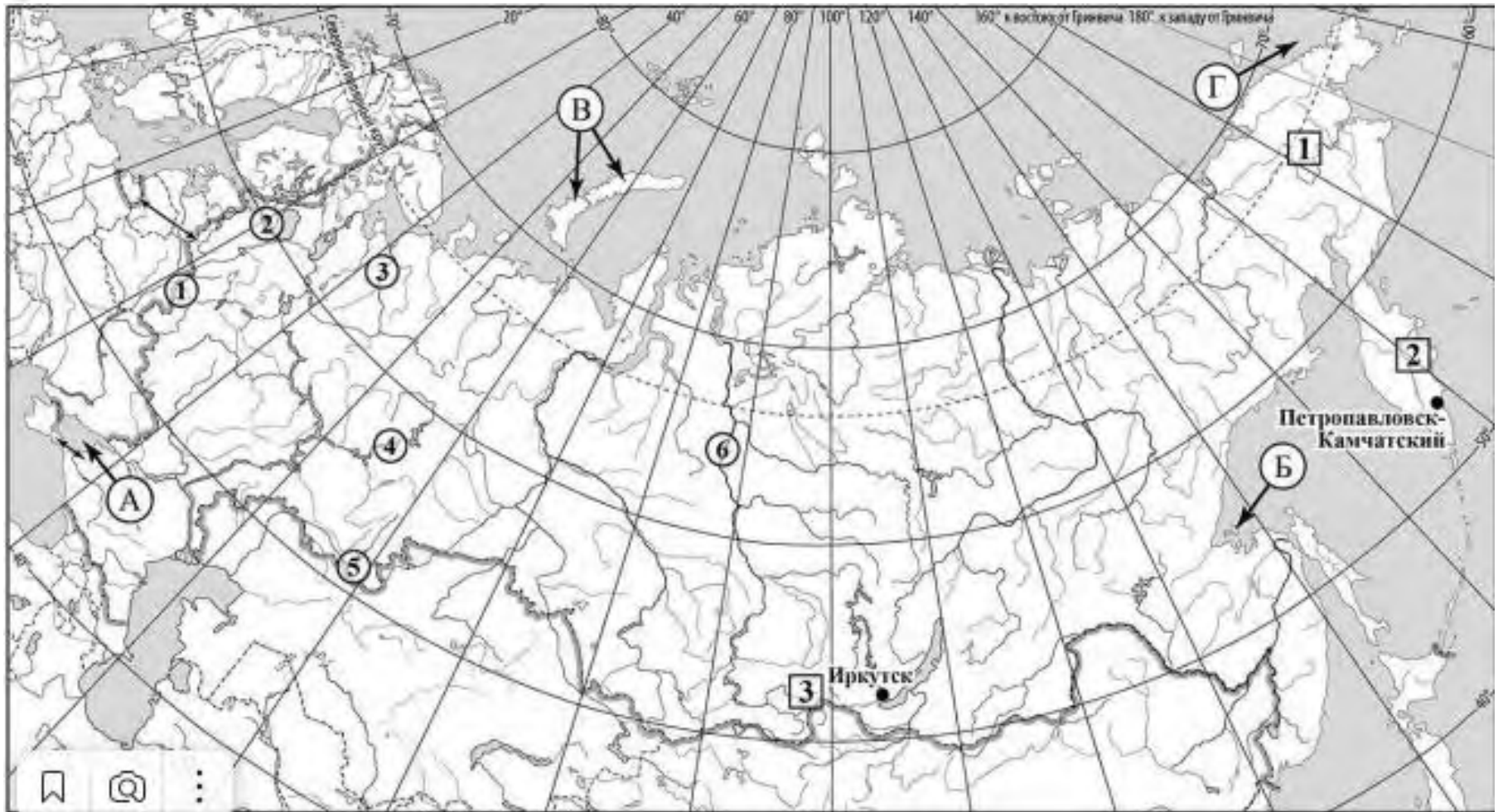


Средняя температура воздуха, °C		Годовая амплитуда температур, °C	Годовое количество осадков, мм	Месяц, на который приходится наибольшее количество осадков
в январе	в июле			
<b>- 9</b>	<b>+14</b>	<b>23</b>	<b>1010</b>	<b>октябрь</b>





### Задание 5.3



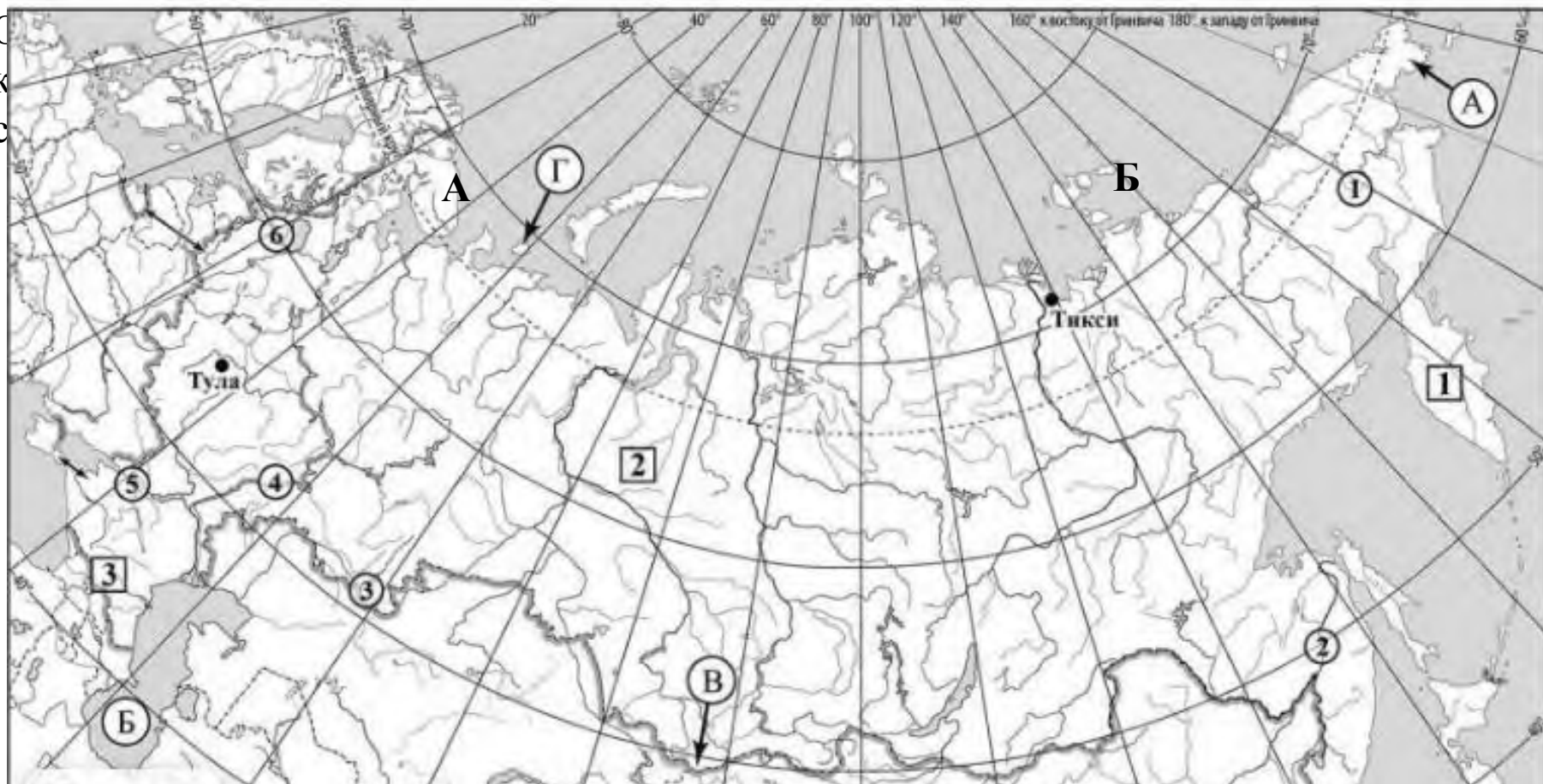
Ответ.

1 2 3



На карте России указаны два города: Тикси и Тула, для которых по данным метеонаблюдений построены климатограммы, изображённые на рисунках. Рассмотрите карту и климатограммы и выполните задания.

### Задание 5.1



Климатические пояса / типы климата:

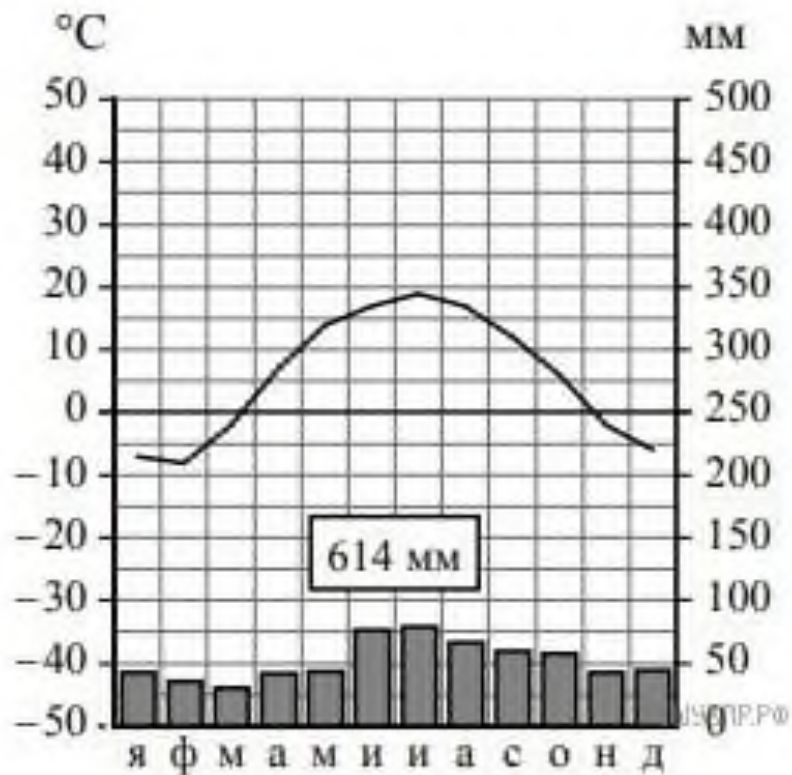
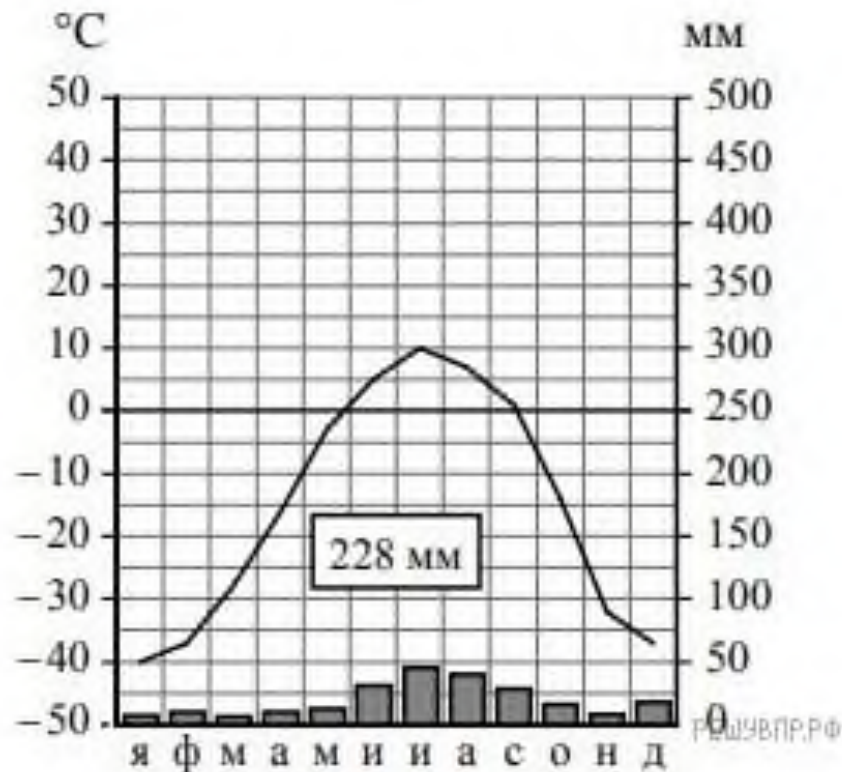
*арктический, субарктический, умеренный / морской,  
умеренный / умеренно континентальный, умеренный / континентальный,  
умеренный / резко континентальный, умеренный / муссонный, субтропический.*



**А**

**Б**

Кл  
86  
ик  
не  
по  
да  
Каг  
во

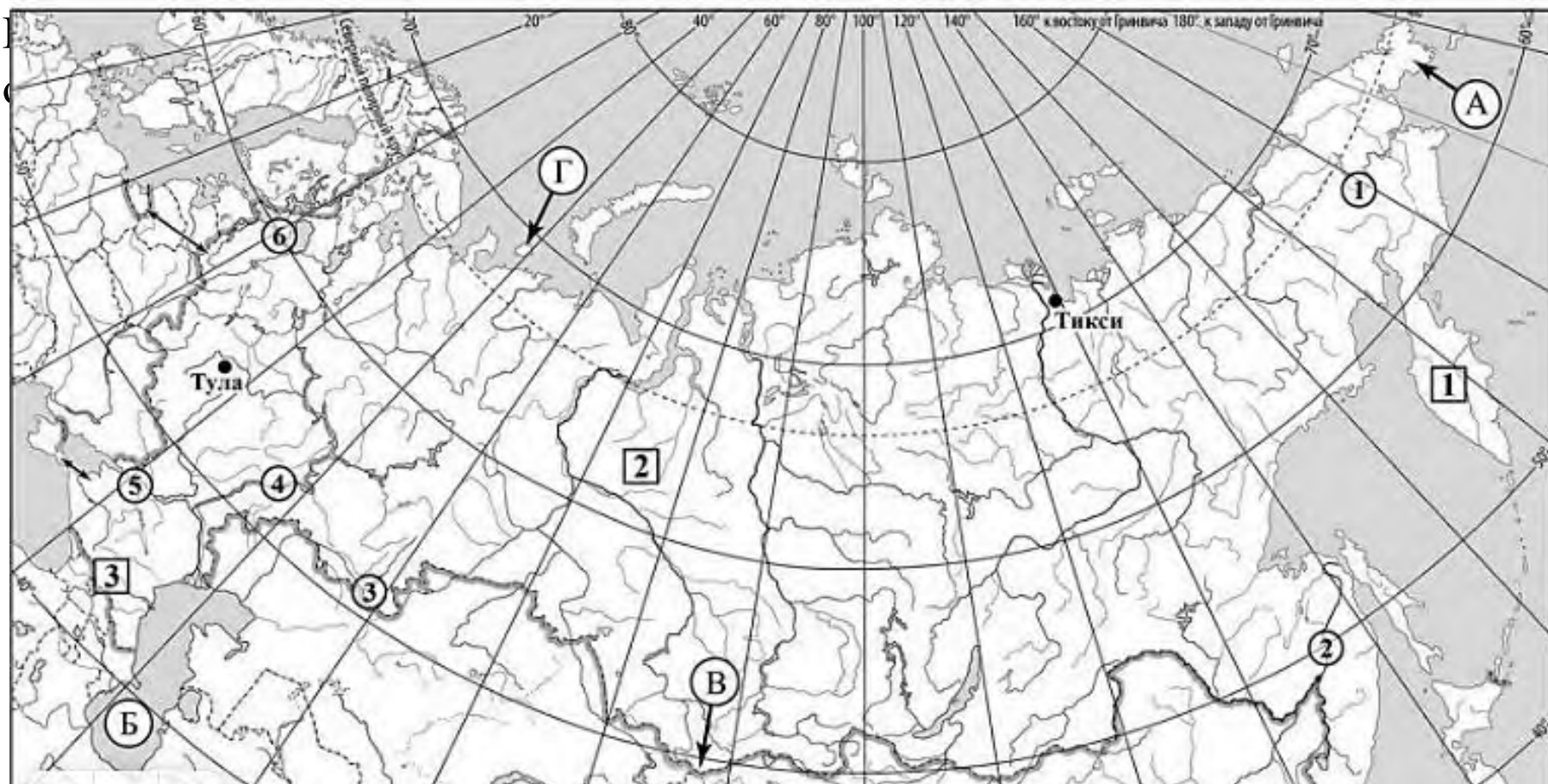


Средняя температура воздуха, °C		Годовая амплитуда температур, °C	Годовое количество осадков, мм	Месяц, на который приходится наибольшее количество осадков
в январе	в июле			
<b>-40</b>	<b>+10</b>	<b>50</b>	<b>228</b>	<b>июль</b>





### Задание 5.3



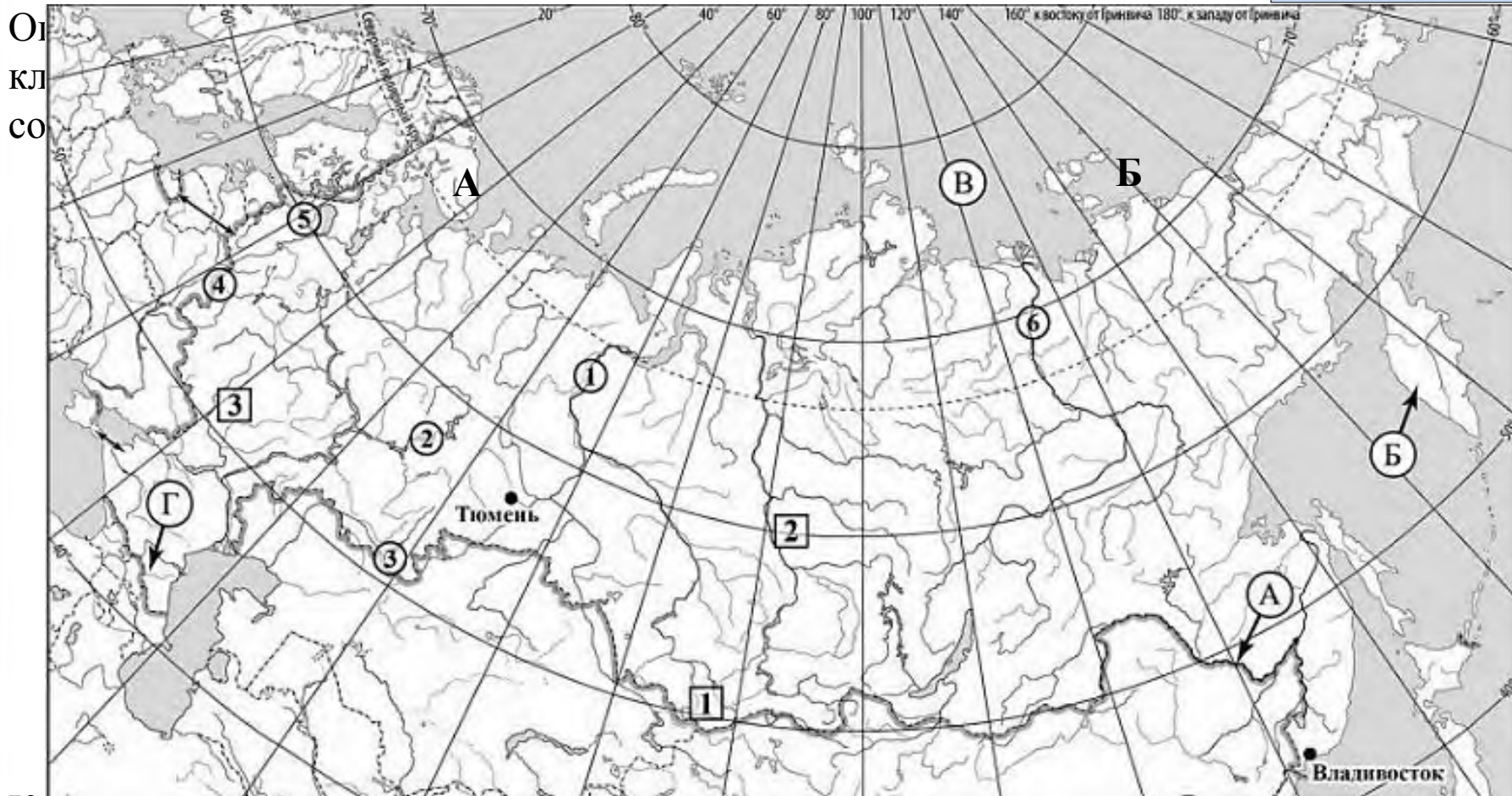
Ответ.

1	2	5
---	---	---



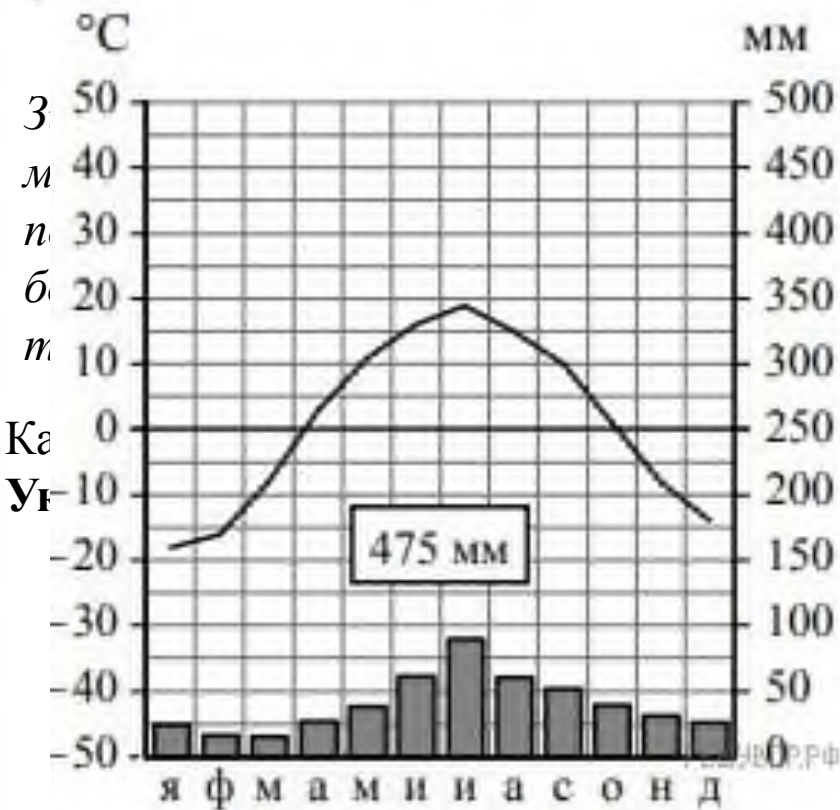
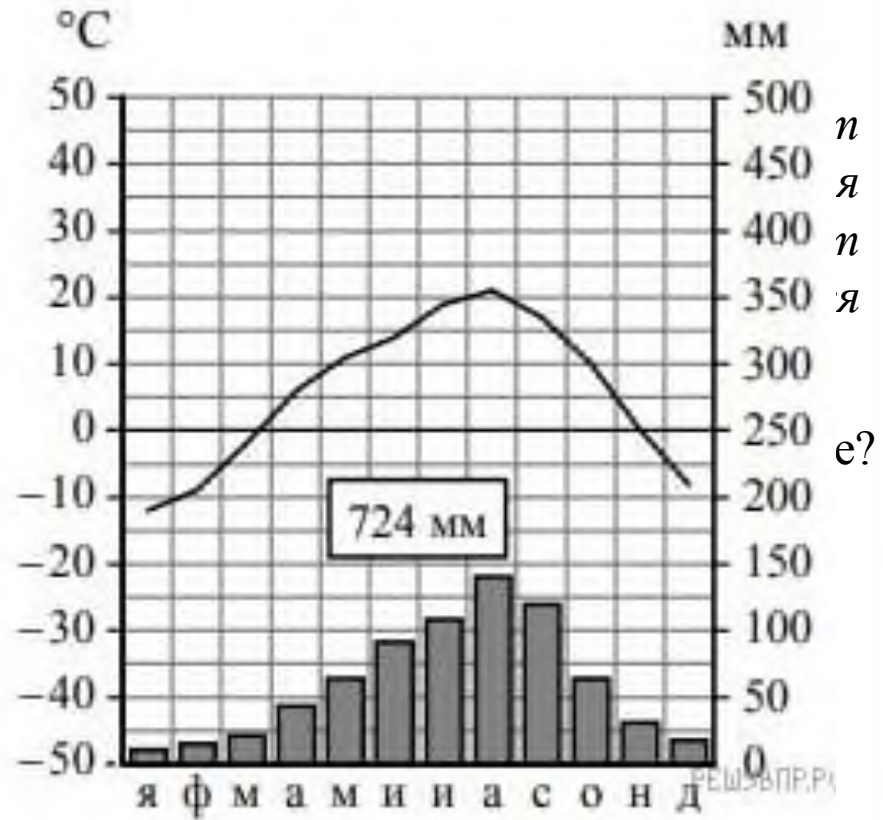
На карте России указаны два города: Владивосток и Тюмень, для которых по данным метеонаблюдений построены климатограммы, изображённые на рисунках. Рассмотрите карту и климатограммы и выполните задания.

### Задание 5.1



Климатические пояса / типы климата:

*арктический, субарктический, умеренный / морской,  
умеренный / умеренно континентальный, умеренный / континентальный,  
умеренный / резко континентальный, умеренный / муссонный, субтропический.*

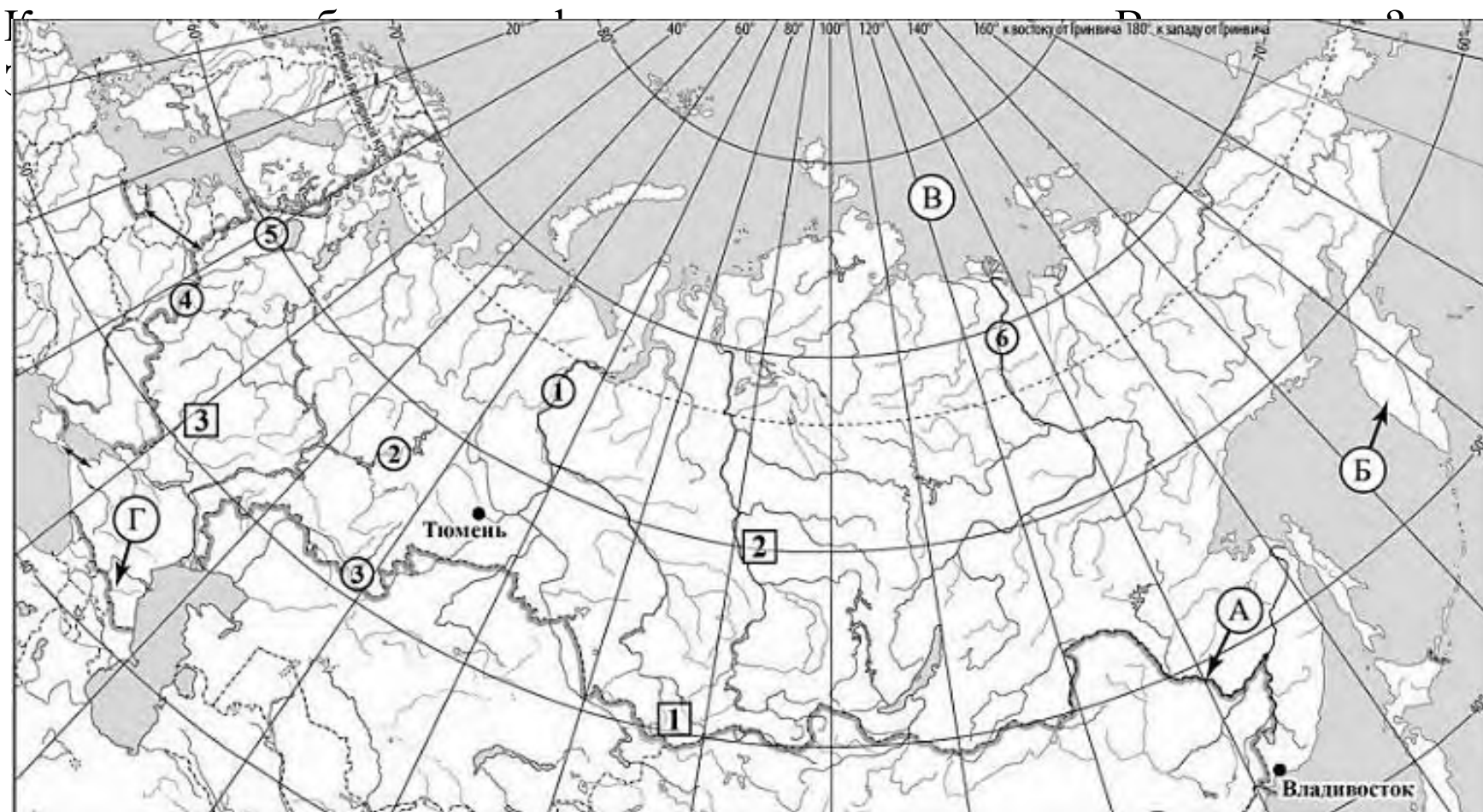
**А****Б**

Средняя температура воздуха, °C		Годовая амплитуда температур, °C	Годовое количество осадков, мм	Месяц, на который приходится наибольшее количество осадков
в январе	в июле			
<b>-12</b>	<b>+20</b>	<b>32</b>	<b>724</b>	<b>август</b>





### Задание 5.3

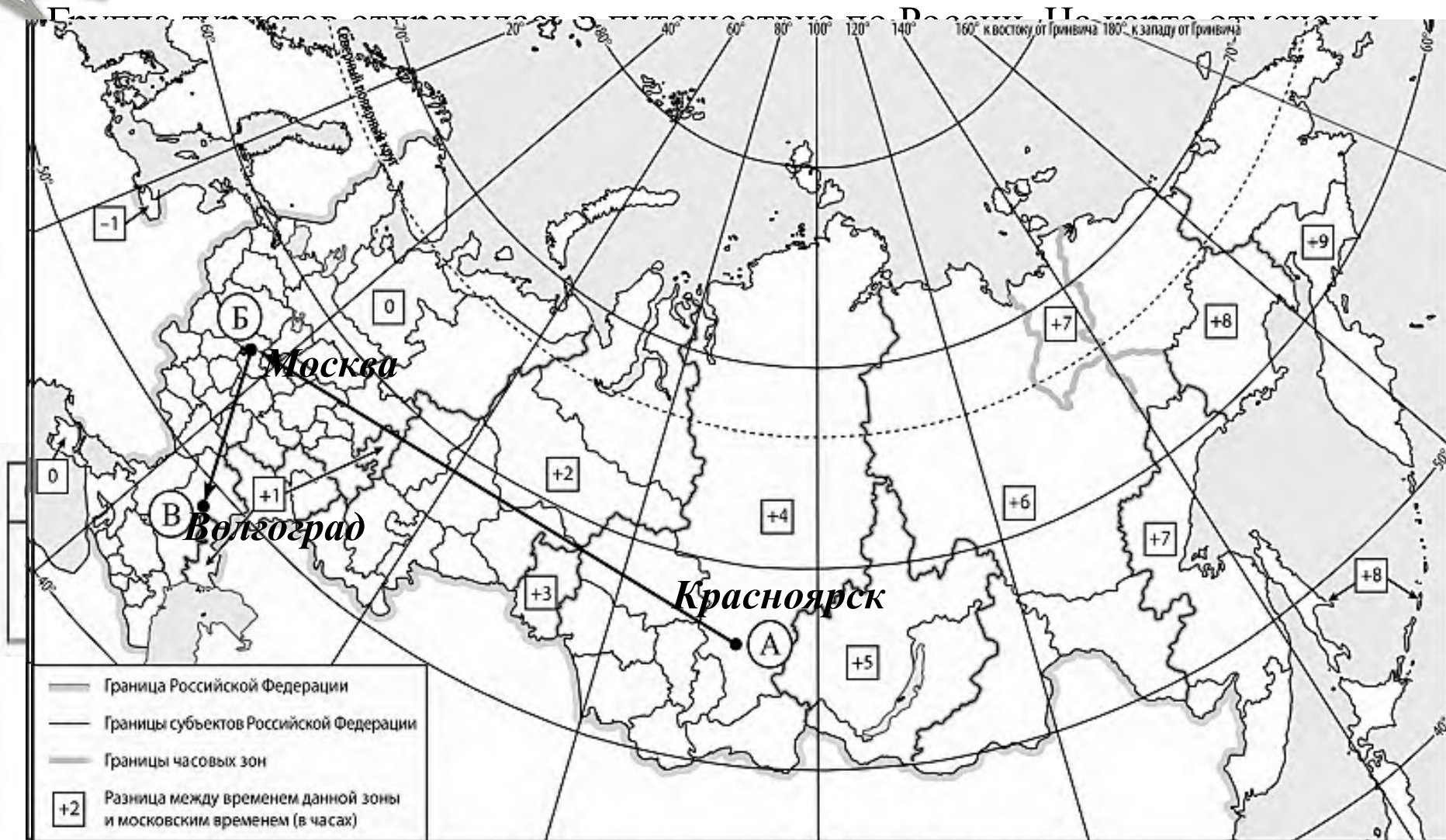


Ответ.

2	4	5
---	---	---



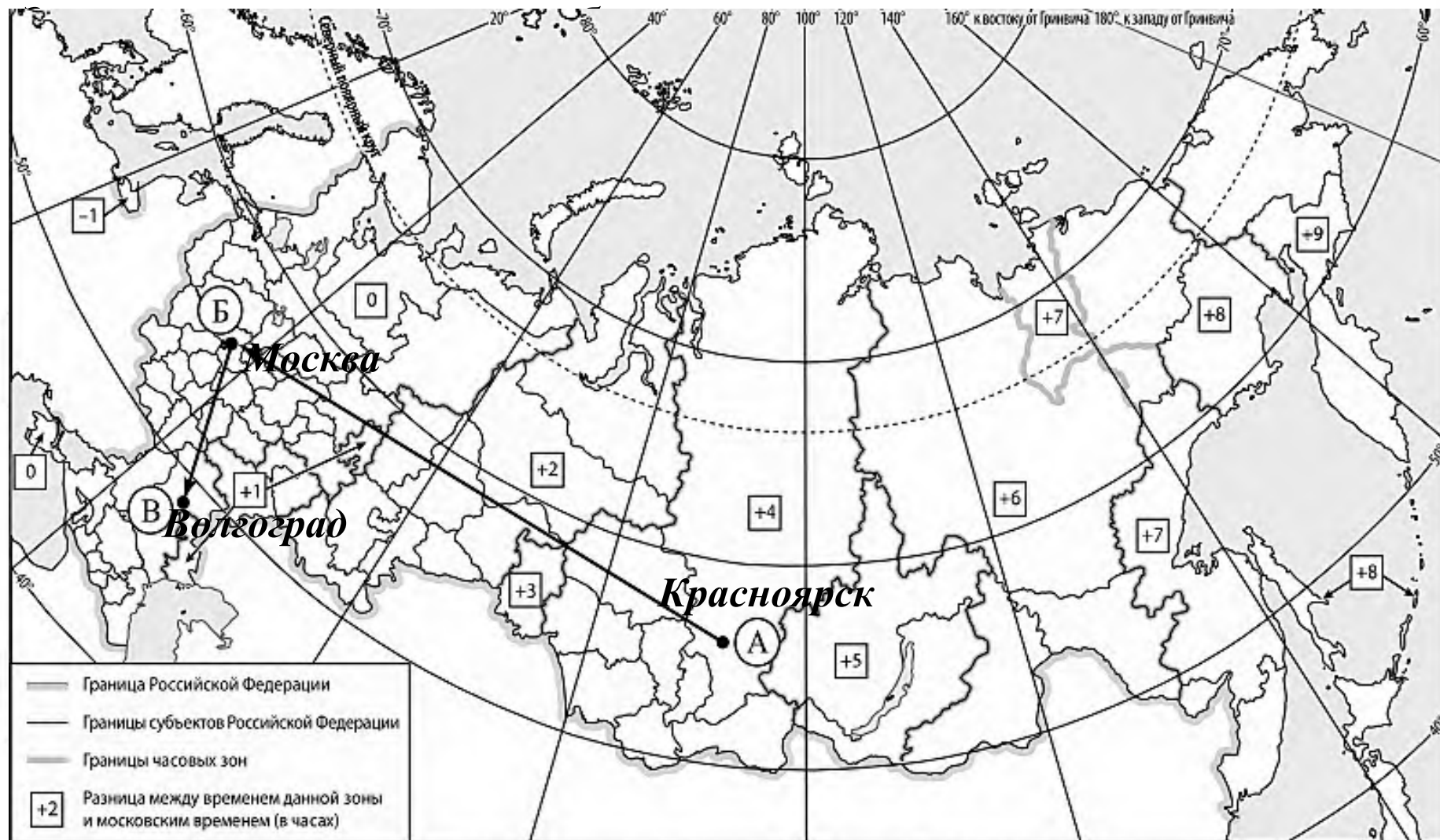
# Задание 6.1



**Ответ:** Граница Российской Федерации дана по состоянию на 01.01.2022 г.

## Задание 6.2

Из точки А в точку Б туристы решили добраться на самолёте.



Государственная граница Российской Федерации дана по состоянию на 01.01.2022 г.



### Задание 6.3

Путь от точки Б до точки В туристы преодолевали на поезде и автомобиле. По пути они делали фотографии и записи в дневнике. Рассмотрите фотографии, прочитайте записи туристов и ответьте на вопрос.



Какие **природные зоны** из тех, по территории которых проходил маршрут туристов, отображены на фотографиях?

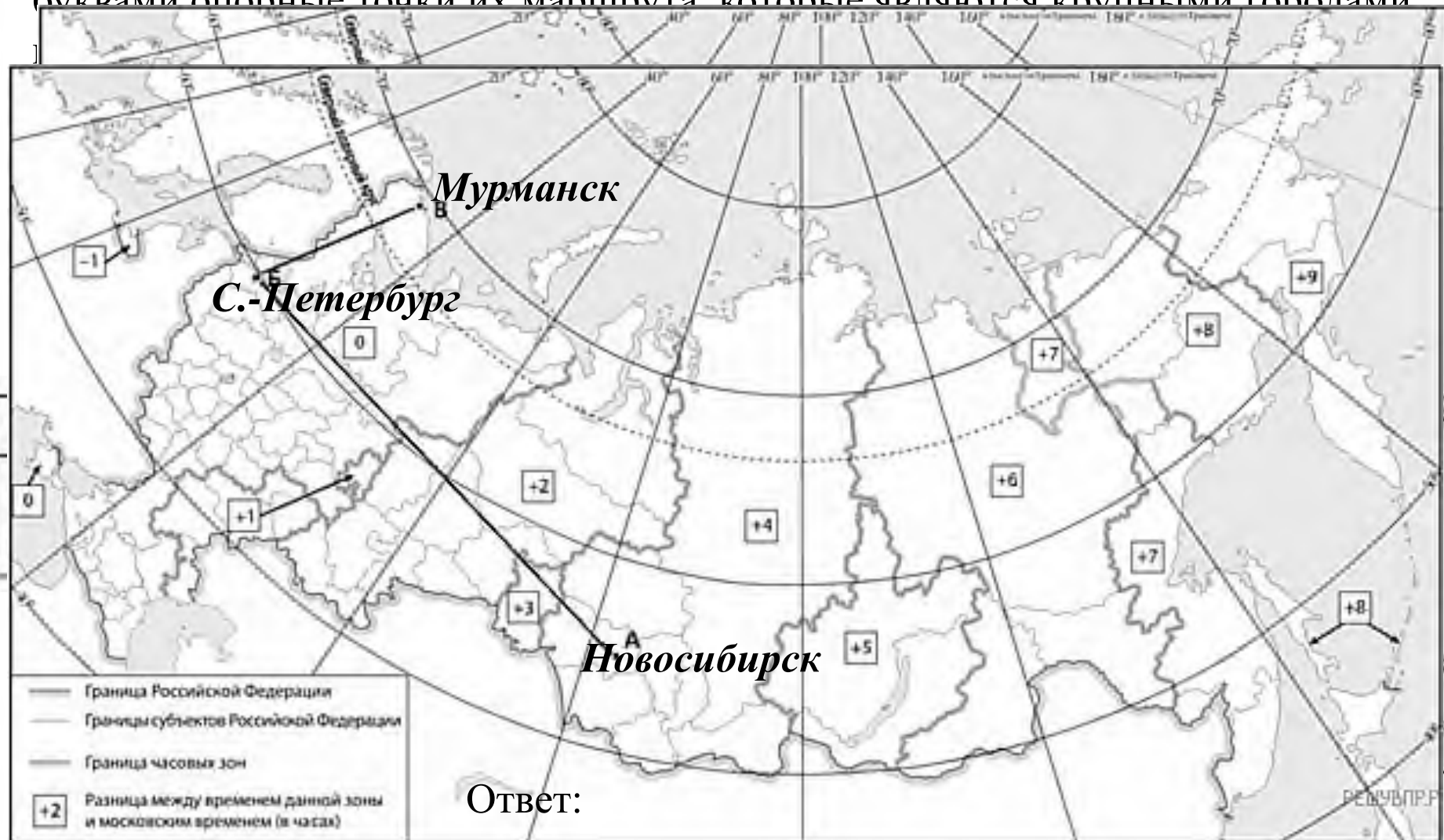
Ответ: ***смешанные леса, степь***





## Задание 6.1

Группа туристов отправилась в путешествие по России. На карте отмечены буквами опорные точки их маршрута, которые являются крупными городами:



## Задание 6.2

Из точки А в точку Б туристы решили добраться на самолёте. Заполните пропуски в авиабилете: впишите названия пункта вылета, пункта назначения и время прилёта в пункт назначения (местное время).



### Задание 6.3

Путь от точки Б до точки В туристы преодолевали на автомобиле. По пути они делали фотографии и записи в дневнике. Рассмотрите фотографии, прочитайте записи туристов и ответьте на вопросы.

Рассмотрите фотографии, прочитайте записи туристов и ответьте на вопрос.



пространствами которые были покрыты мхами и лишайниками, карликовыми берёзами и осинами. Приехав в Мурманск в 12 часов ночи мы поразились тому, что было светло также как днём.

Какие природные зоны из тех, по территории которых проходил маршрут туристов, отображены на фотографиях?

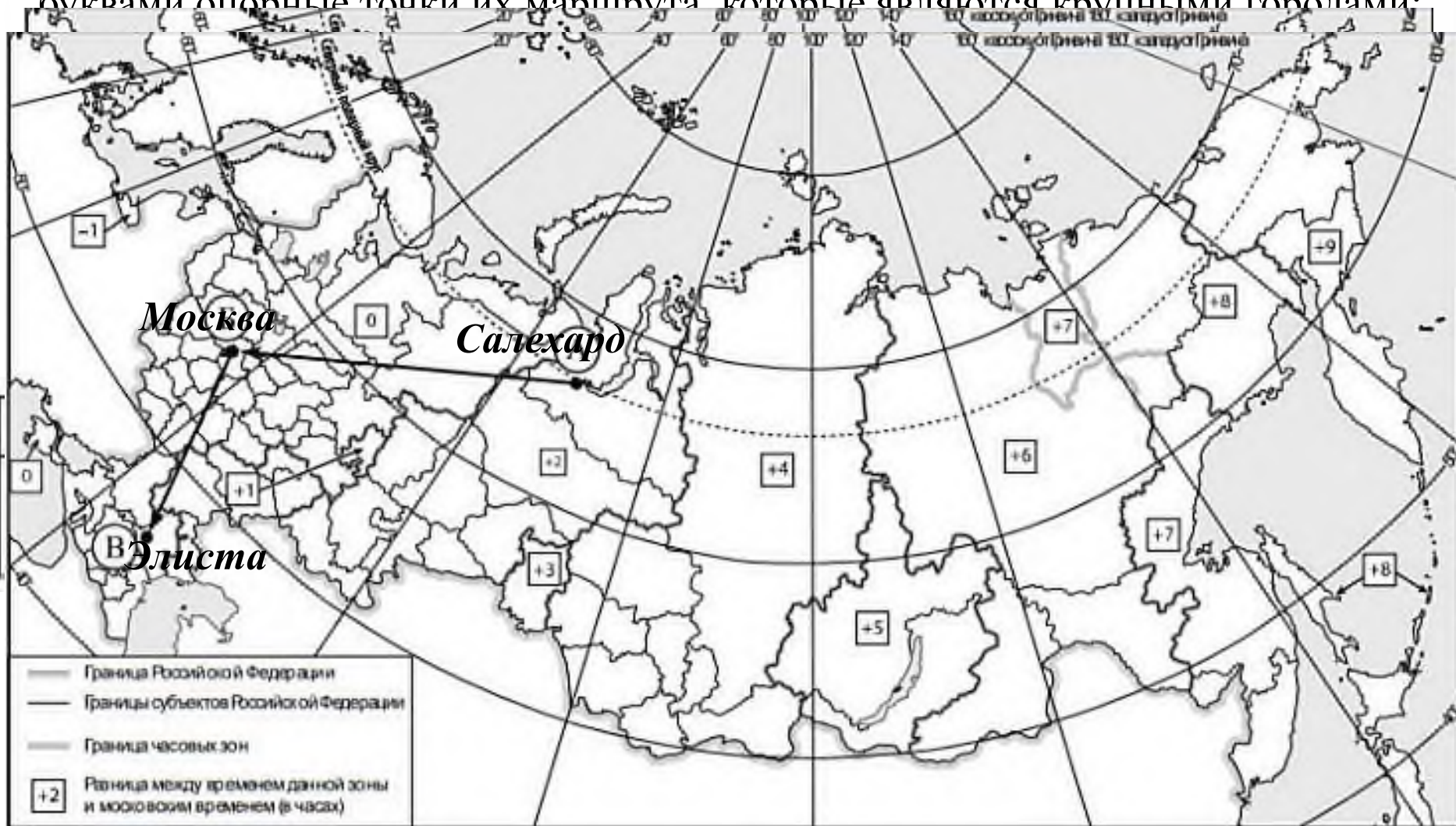
Ответ: ***тайга, тундра***





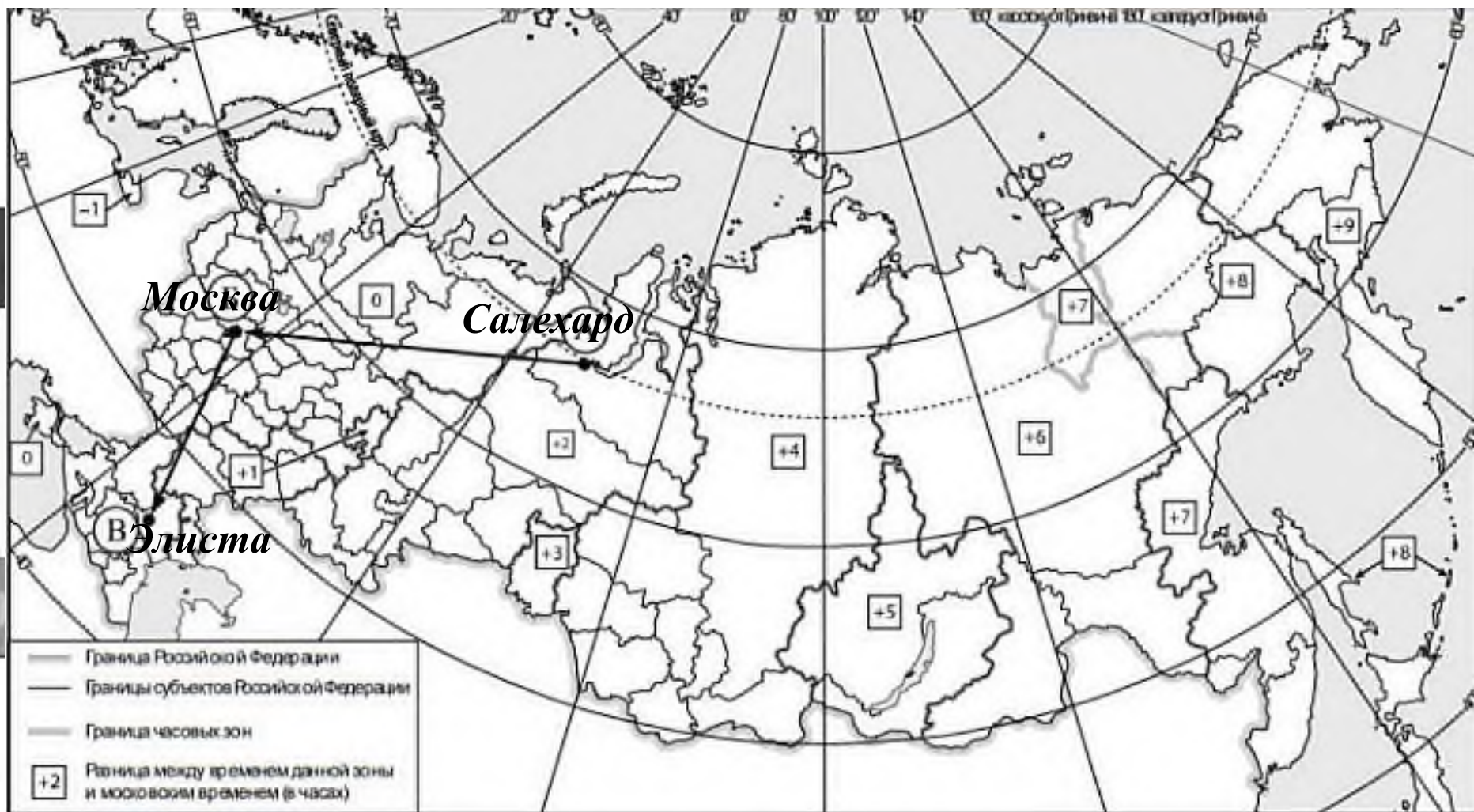
## Задание 6.1

Группа туристов отправилась в путешествие по России. На карте отмечены буквами опорные точки их маршрута, которые являются крупными городами:



## Задание 6.2

Из точки А в точку Б туристы решили добраться на самолёте. Заполните пропуски в авиабилете: впишите названия пункта вылета,





### Задание 6.3

Путь от точки Б до точки В туристы преодолевали на автомобиле. По пути они делали фотографии и записи в дневнике. Рассмотрите фотографии, прочитайте записи туристов и ответьте на вопросы.

Рассмотрите фотографии, прочитайте записи туристов и ответьте на вопрос.



травянистыи покров из ковыля, мятлика и типчака лишь на очень небольших участках. Какие **природные зоны** из тех, по территории которых проходил маршрут туристов, отображены на фотографиях?

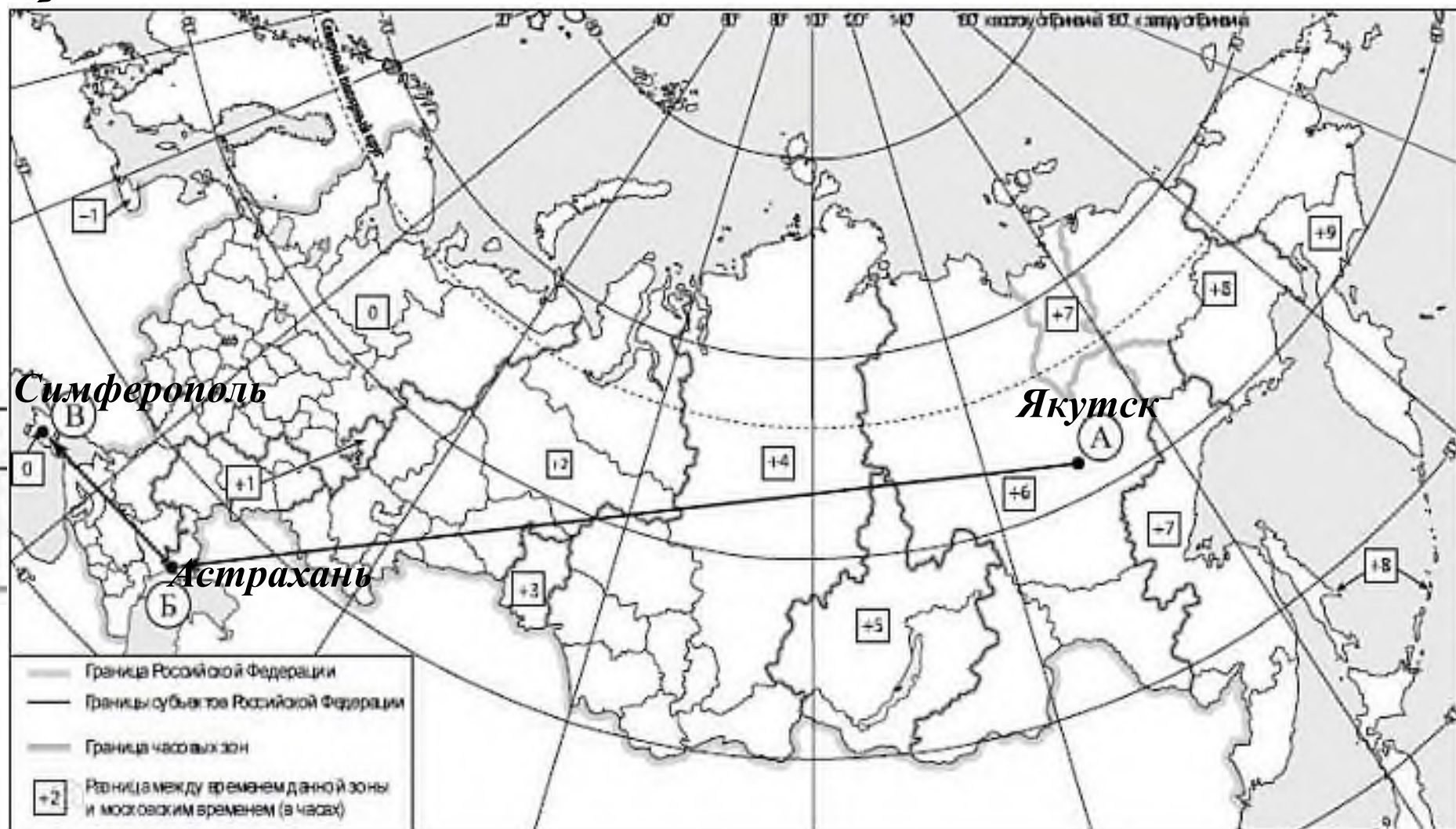
Ответ: ***широколиственные леса, степь***



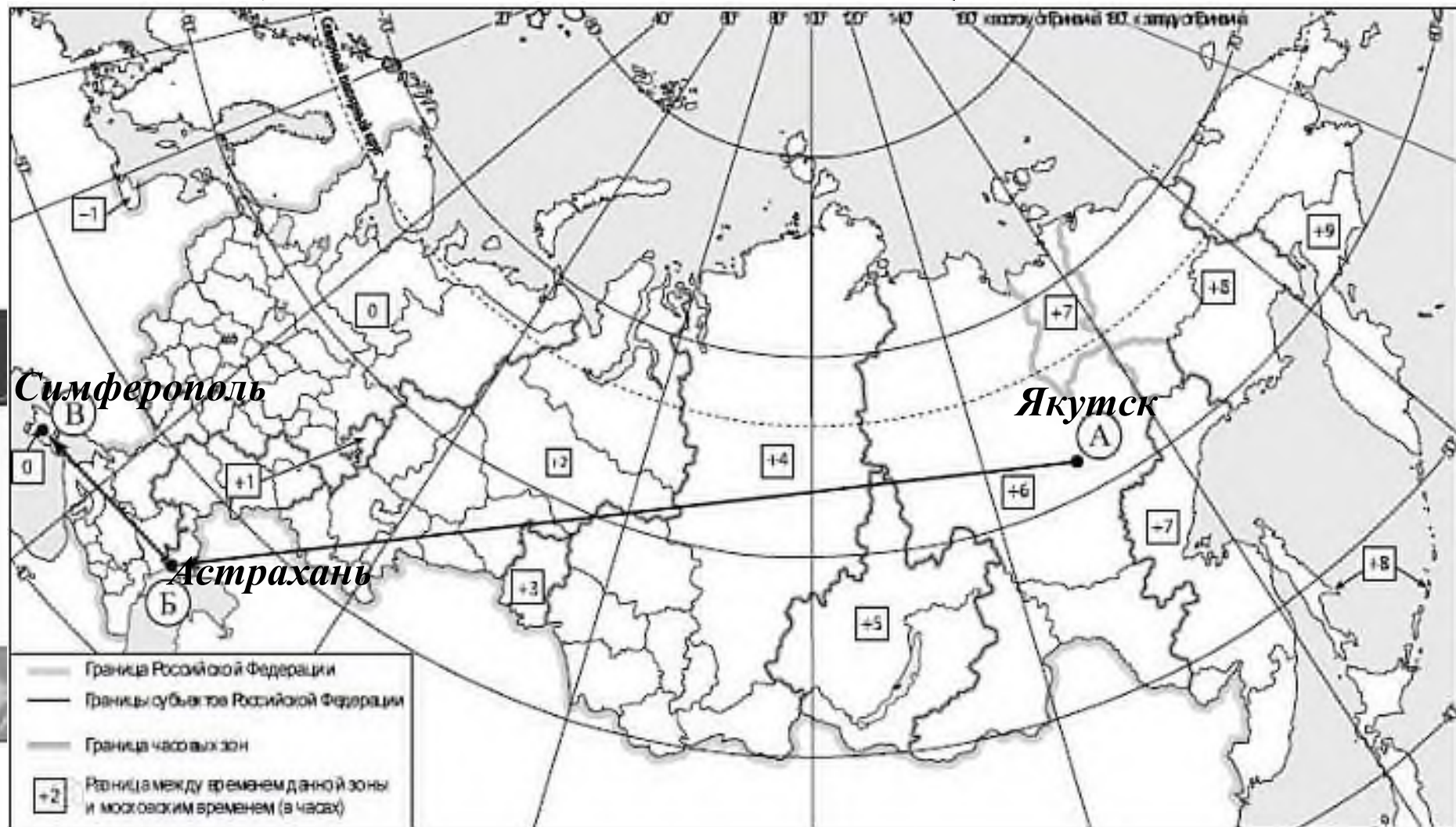


## Задание 6.1

Группа туристов отправилась в путешествие по России. На карте отмечены



## Задание 6.2



### Задание 6.3

Путь от точки Б до точки В туристы преодолевали на автомобиле. По пути они делали фотографии и записи в дневнике. Рассмотрите фотографии, прочитайте записи туристов и ответьте на вопросы.

Рассмотрите фотографии, прочитайте записи туристов и ответьте на вопрос.



длинному в Европе, который привёл нас на полуостров, выходящий в Чёрное море. Какие **природные зоны** из тех, по территории которых проходил маршрут туристов, отображены на фотографиях?

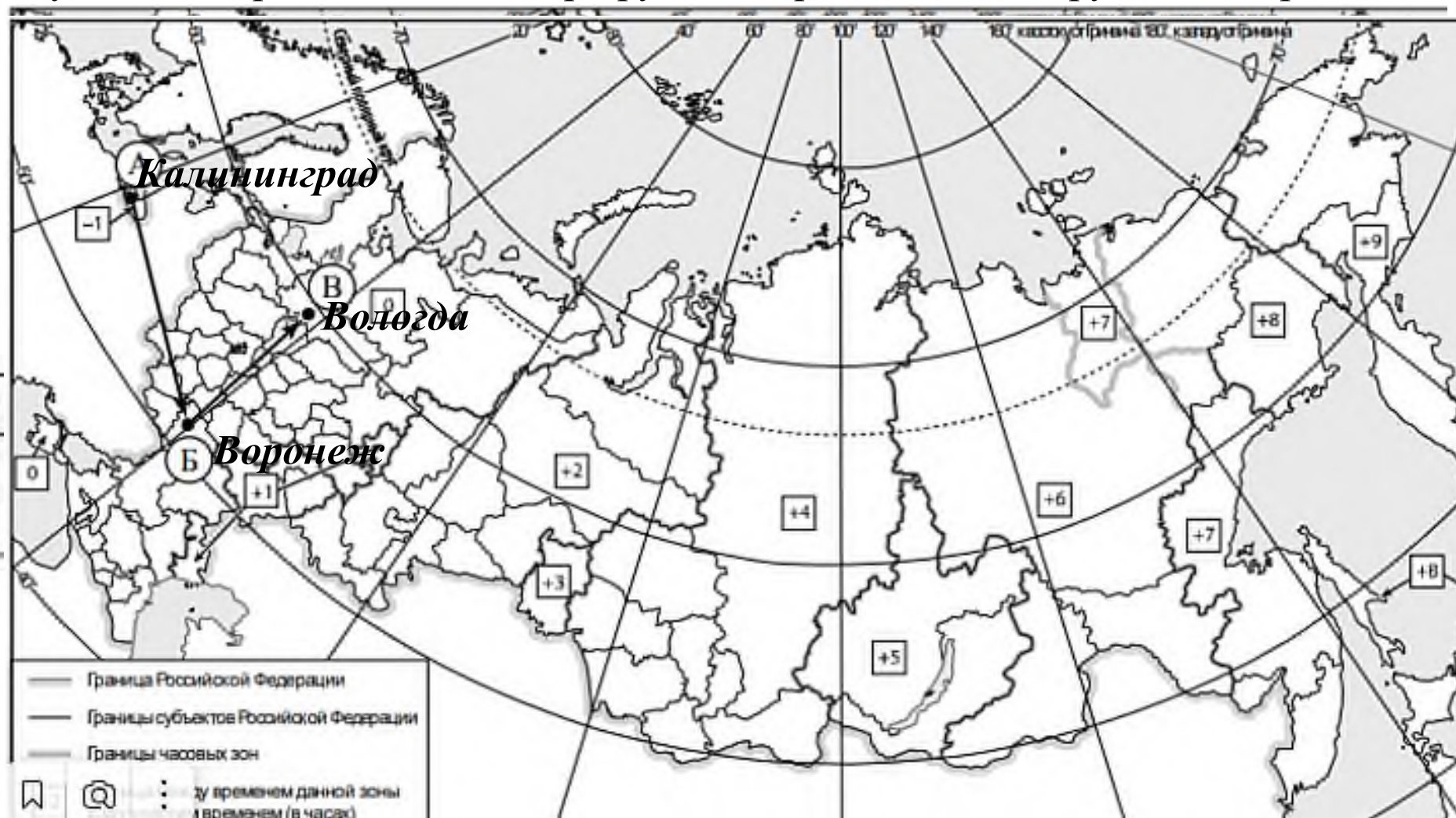
Ответ: ***степь, пустыня***





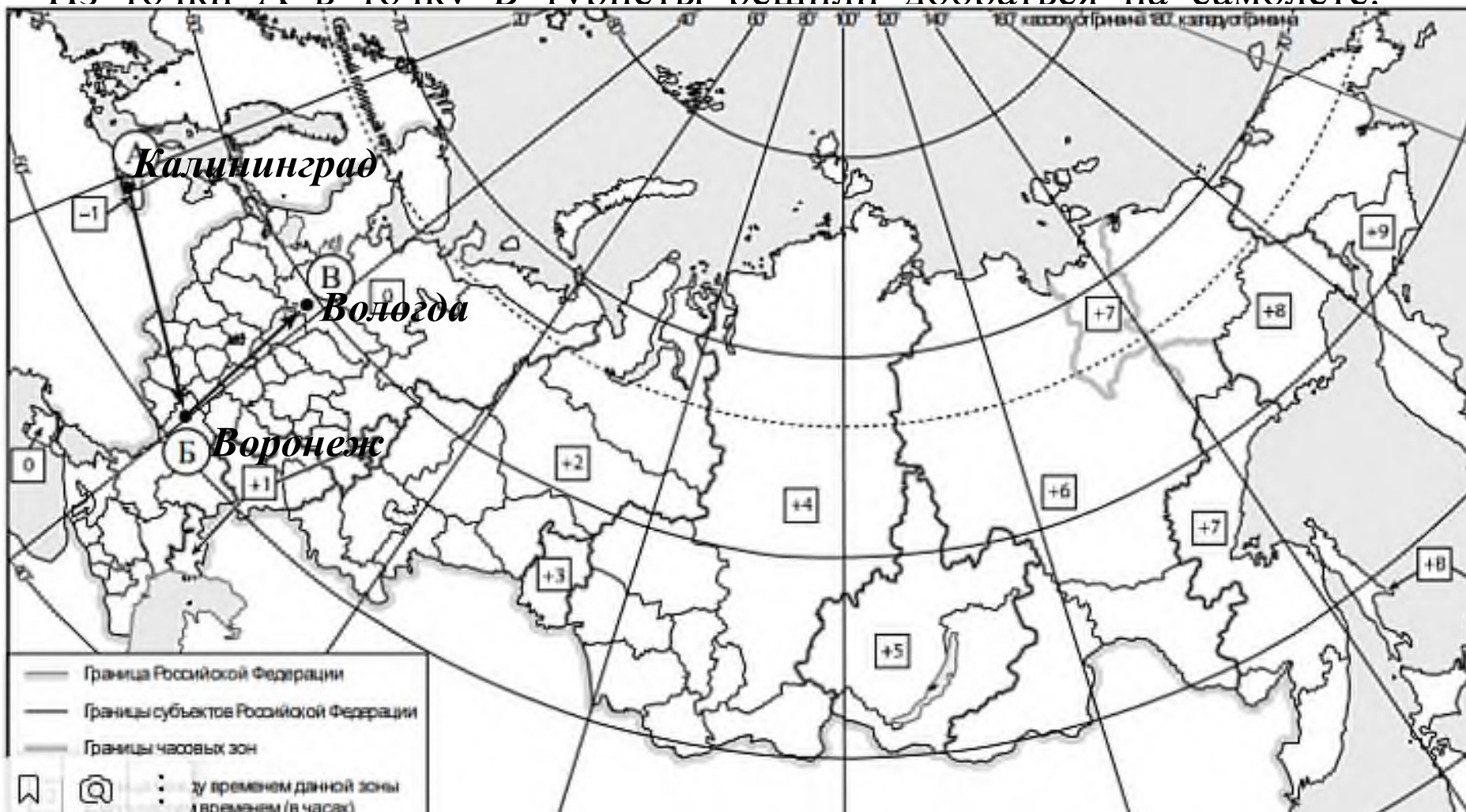
## Задание 6.1

Группа туристов отправилась в путешествие по России. На карте отмечены буквами опорные точки их маршрута, которые являются крупными городами:



## Задание 6.2

Из точки А в точку Б туристы решили добраться на самолёте.



### Задание 6.3

Путь от точки Б до точки В туристы преодолевали на автомобиле. По пути они делали фотографии и записи в дневнике. Рассмотрите фотографии, прочитайте записи туристов и ответьте на вопросы.

Рассмотрите фотографии, прочитайте записи туристов и ответьте на вопрос.



вскоре приехали в город, который славится народными промыслами: кружевами, резьбой по дереву, изготовлением изделий из льна. Какие **природные зоны** из тех, по территории которых проходил маршрут туристов, отображены на фотографиях?

Ответ: *лесостепь, степь*





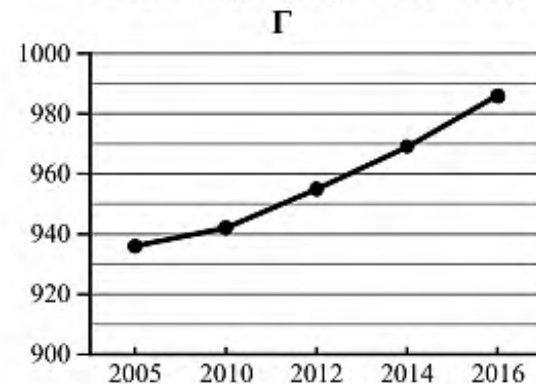
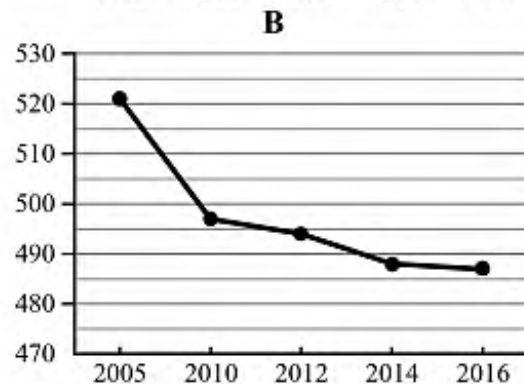
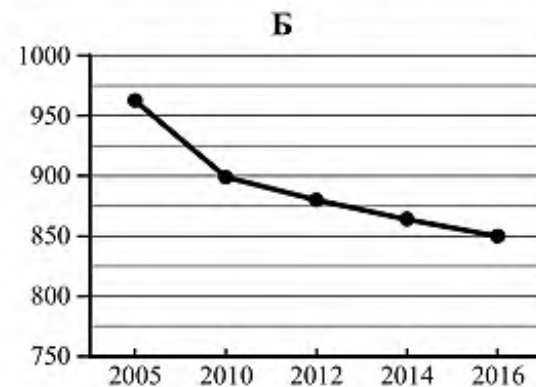
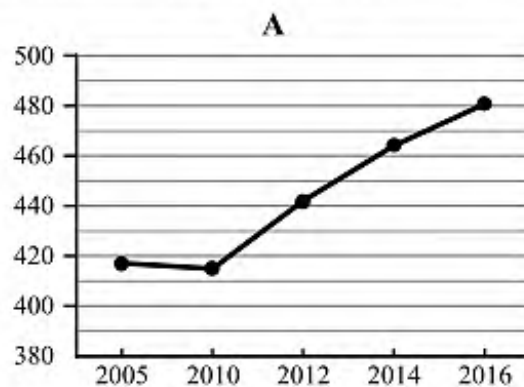
Используя приведённую ниже таблицу и графики динамики численности населения по субъектам Российской Федерации за период 2005–2016 гг., выполните задания.

### Задание 7.1

Определите, какому субъекту Российской Федерации соответствует каждый график динамики численности населения. Запишите в ответе порядковые номера субъектов Российской Федерации под соответствующими буквами.

Динамика численности населения, тыс. человек

№ п/п	Субъекты РФ	2005 г.	2010 г.	2012 г.	2014 г.	2016 г.
1	Республика Коми	963	899	880	864	850
2	Республика Ингушетия	417	415	442	464	481
3	Сахалинская область	521	497	494	488	487
4	Калининградская область	936	942	955	969	986



Ответ.

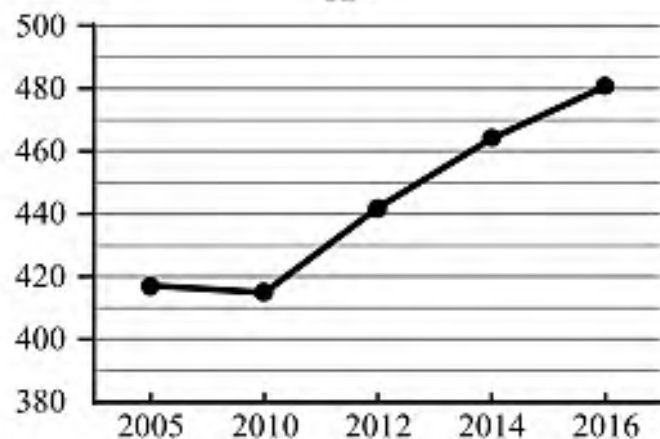
<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>
<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>



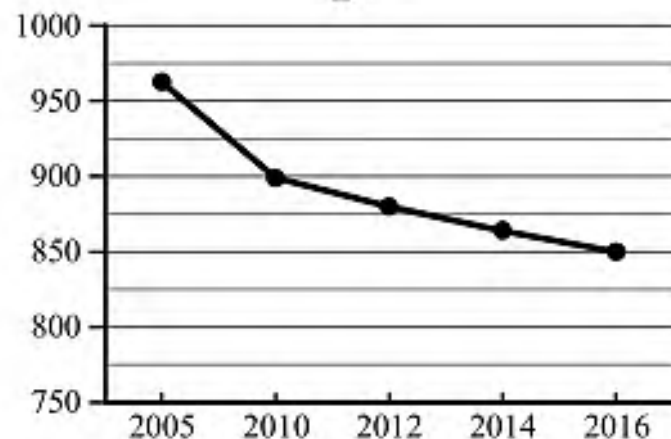
## Динамика численности населения, тыс. человек

№ п/п	Субъекты РФ	2005 г.	2010 г.	2012 г.	2014 г.	2016 г.
1	Республика Коми	963	899	880	864	850
2	Республика Ингушетия	417	415	442	464	481
3	Сахалинская область	521	497	494	488	487
4	Калининградская область	936	942	955	969	986

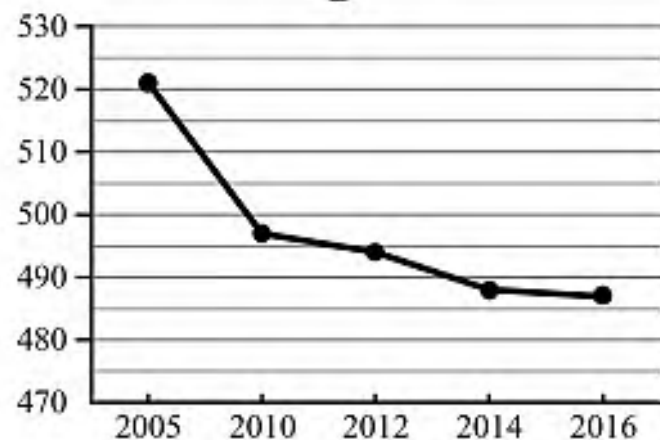
**А**



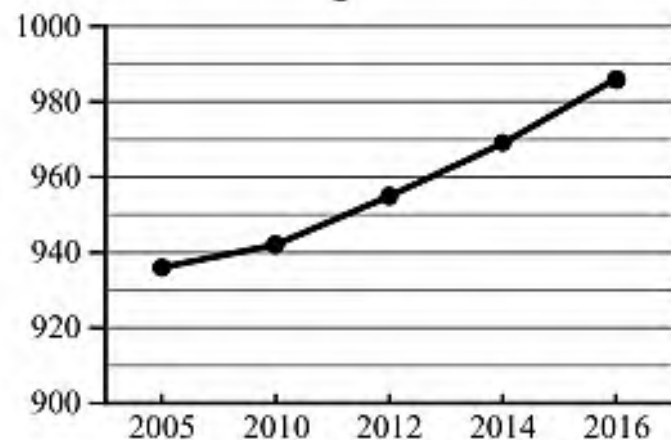
**Б**



**В**



**Г**



В  
чи  
на

В  
убл  
оте  
вос

(

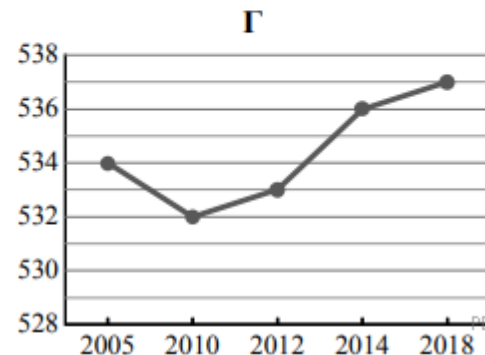
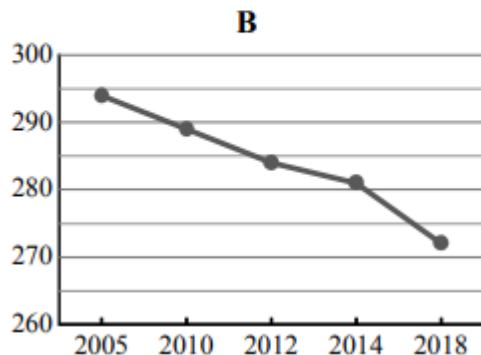
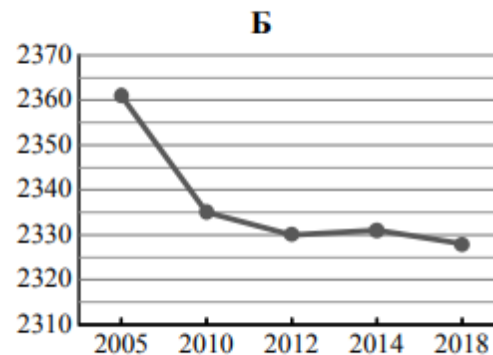
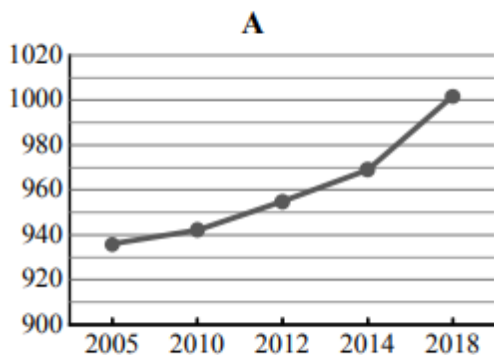
Используя приведённую ниже таблицу и графики динамики численности населения по субъектам Российской Федерации за период 2005–2016 гг., выполните задания.

Динамика численности населения, тыс. человек

№ п/п	Субъекты РФ	2005 г.	2010 г.	2012 г.	2014 г.	2018 г.
1	Воронежская область	2361	2335	2330	2331	2328
2	Республика Хакасия	534	532	533	536	537
3	Республика Калмыкия	294	289	284	281	272
4	Калининградская область	936	942	955	969	1002

**Задание 7.1**

Определите, какому субъекту Российской Федерации соответствует каждый график динамики численности населения. Запишите в ответе порядковые номера субъектов Российской Федерации под соответствующими буквами.



Ответ.

<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>
<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>

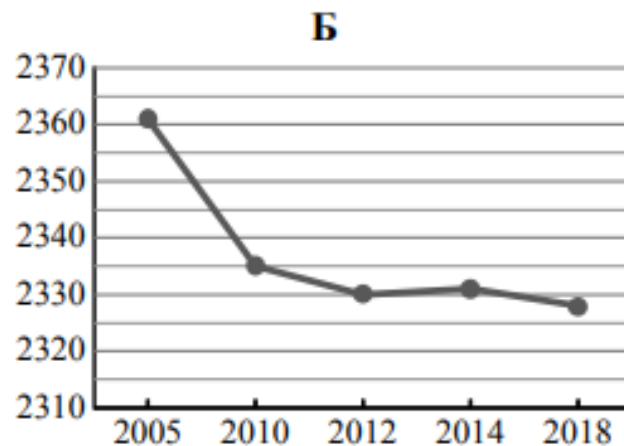
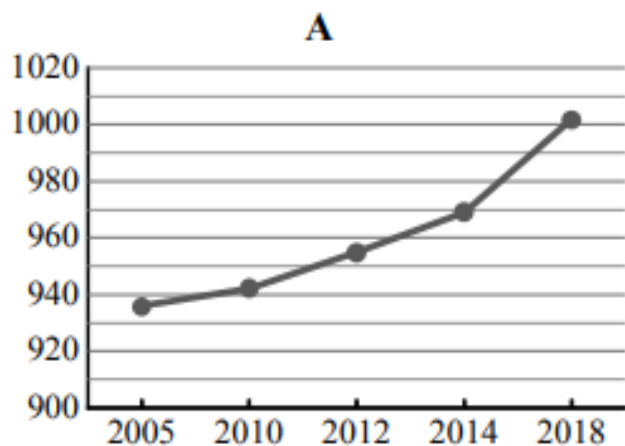




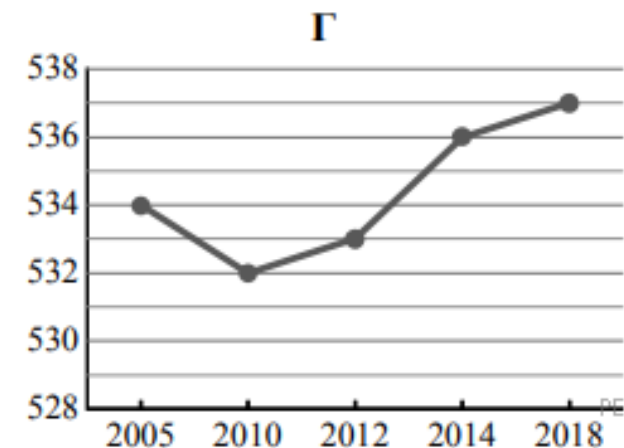
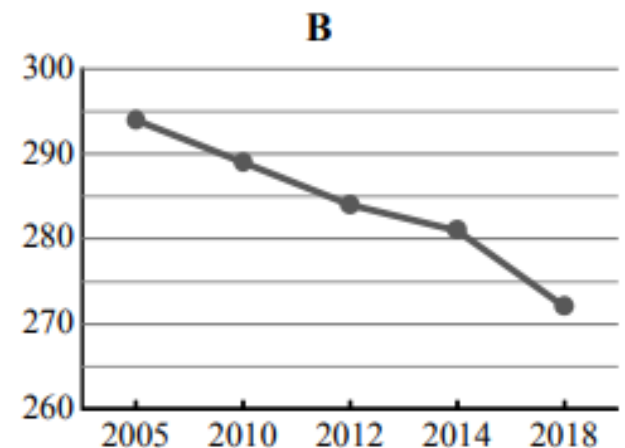
## Динамика численности населения, тыс. человек

№ п/п	Субъекты РФ	2005 г.	2010 г.	2012 г.	2014 г.	2018 г.
1	Воронежская область	2361	2335	2330	2331	2328
2	Республика Хакасия	534	532	533	536	537
3	Республика Калмыкия	294	289	284	281	272
4	Калининградская область	936	942	955	969	1002

ции  
вете



ации  
е в



В ка  
числ  
назва

Отв

В ка  
убыли  
ответе  
воспо:

Отве



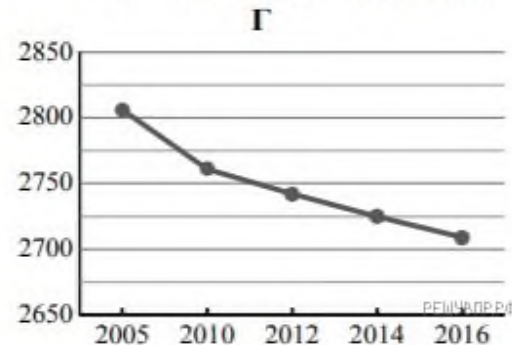
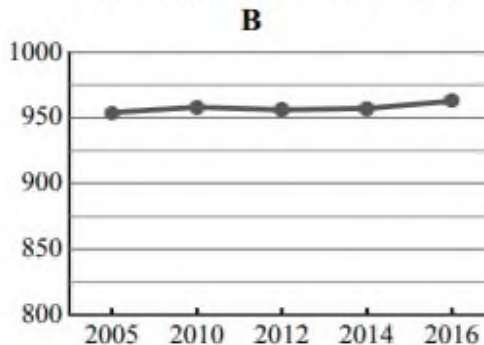
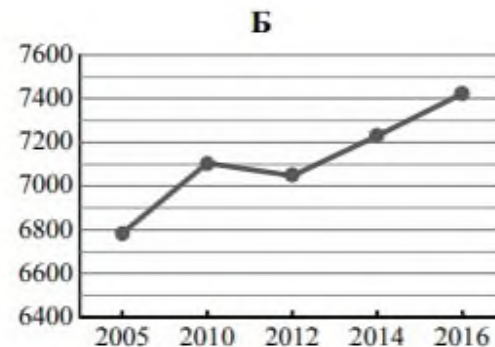
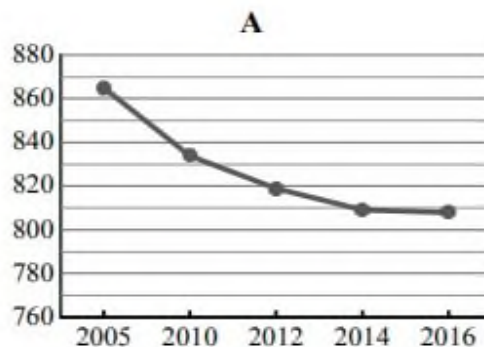
Используя приведённую ниже таблицу и графики динамики численности населения по субъектам Российской Федерации за период 2005–2016 гг., выполните задания.

Динамика численности населения, тыс. человек

**Задание 7.1**

Определите, какому субъекту Российской Федерации соответствует каждый график динамики численности населения. Запишите в ответе порядковые номера субъектов Российской Федерации под соответствующими буквами.

№ п/п	Субъекты РФ	2005 г.	2010 г.	2012 г.	2014 г.	2016 г.
1	Кемеровская область	2806	2761	2742	2725	2709
2	Московская область	6784	7106	7048	7231	7423
3	Республика Саха (Якутия)	954	958	956	957	963
4	Республика Мордовия	865	834	819	809	808



Ответ.

<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>
<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>



Динамика численности населения, тыс. человек

№ п/п	Субъекты РФ	2005 г.	2010 г.	2012 г.	2014 г.	2016 г.
1	Кемеровская область	2806	2761	2742	2725	2709
2	Московская область	6784	7106	7048	7231	7423
3	Республика Саха (Якутия)	954	958	956	957	963
4	Республика Мордовия	865	834	819	809	808

В какой численности назван

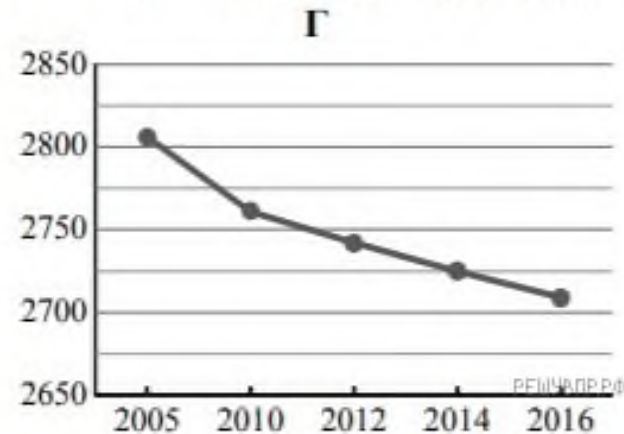
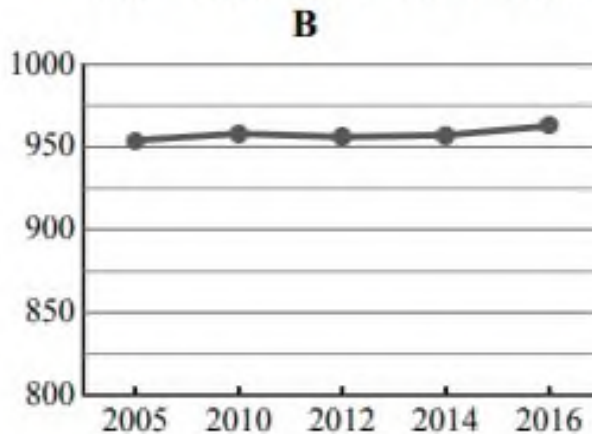
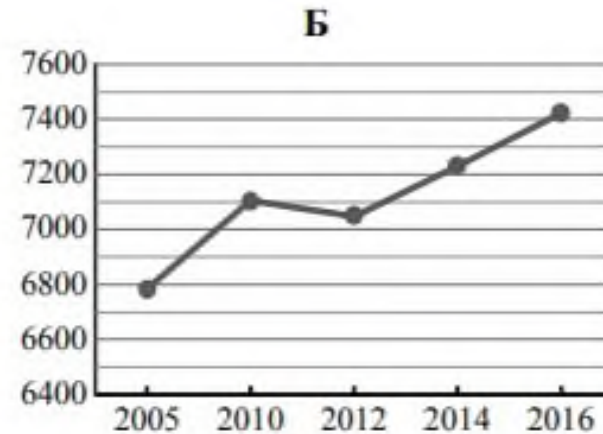
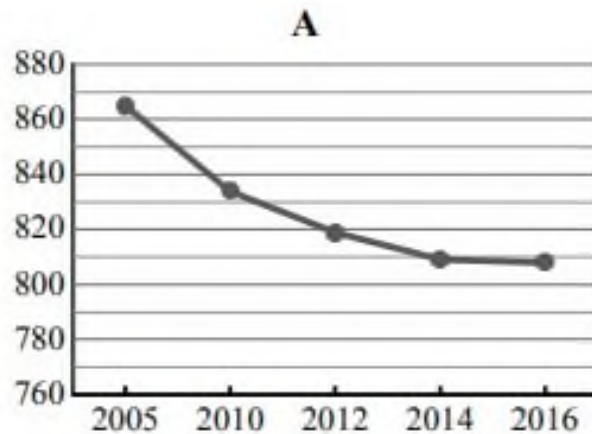
цифры в ответе

Ответ

В какой убыль от ответа восполнит

цифры в ответе

Ответ.





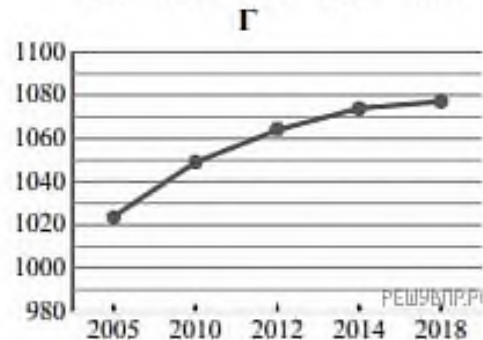
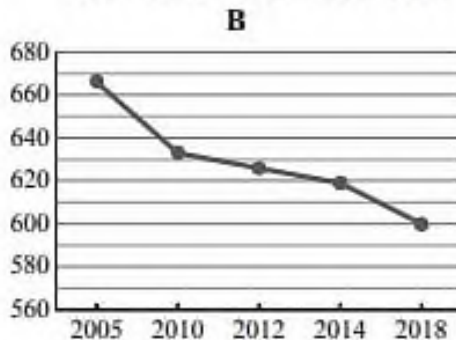
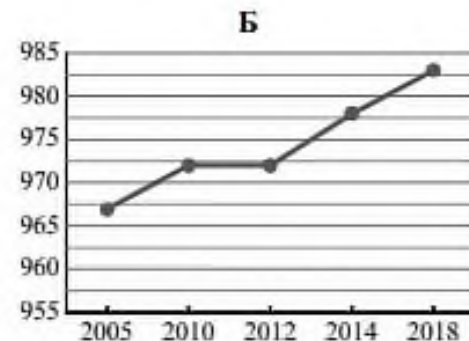
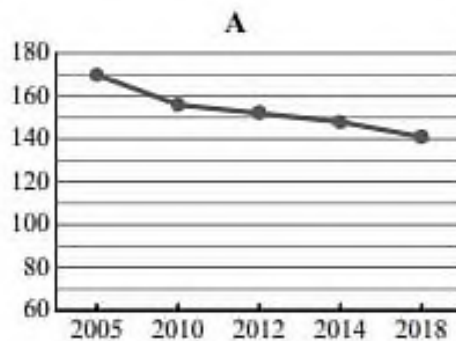
Используя приведённую ниже таблицу и графики динамики численности населения по субъектам Российской Федерации за период 2005–2016 гг., выполните задания.

Динамика численности населения, тыс. человек

№ п/п	Субъекты РФ	2005 г.	2010 г.	2012 г.	2014 г.	2016 г.
1	Томская область	1024	1049	1064	1074	1077
2	Республика Бурятия	967	972	972	978	983
3	Новгородская область	666	633	626	619	600
4	Магаданская область	170	156	152	148	141

### Задание 7.1

Определите, какому субъекту Российской Федерации соответствует каждый график динамики численности населения. Запишите в ответе порядковые номера субъектов Российской Федерации под соответствующими буквами.



Ответ.

<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>
<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>



## Динамика численности населения, тыс. человек

№ п/п	Субъекты РФ	2005 г.	2010 г.	2012 г.	2014 г.	2016 г.
1	Томская область	1024	1049	1064	1074	1077
2	Республика Бурятия	967	972	972	978	983
3	Новгородская область	666	633	626	619	600
4	Магаданская область	170	156	152	148	141

В каких  
числен  
назван

Отвече

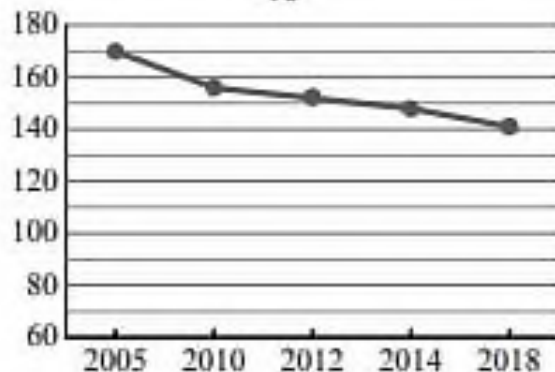
ответе

В каких  
числен  
необход

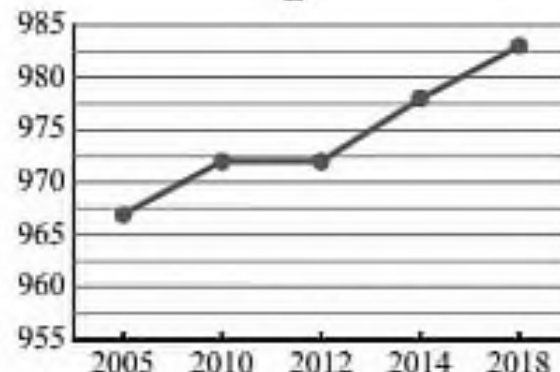
Ответ

и рост

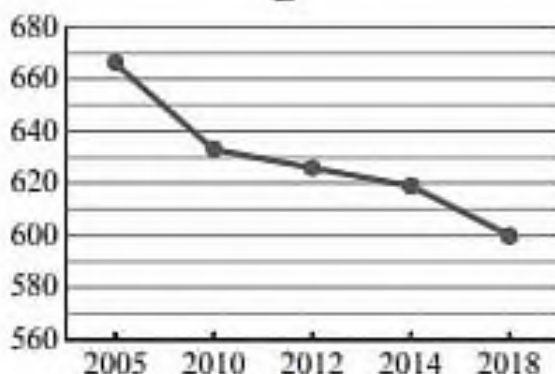
**А**



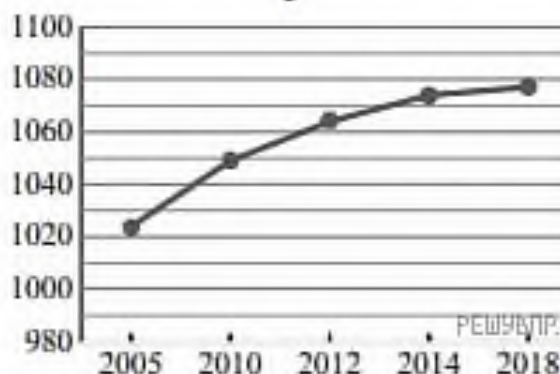
**Б**



**В**



**Г**



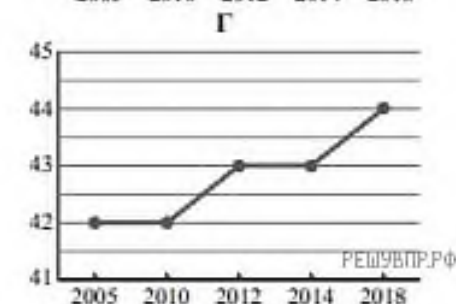
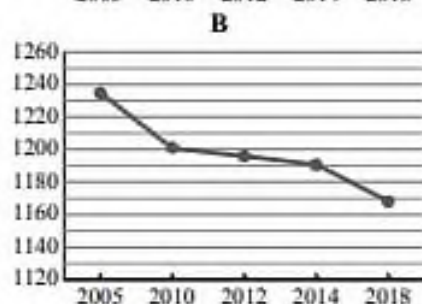
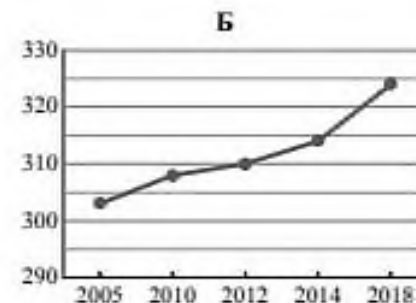
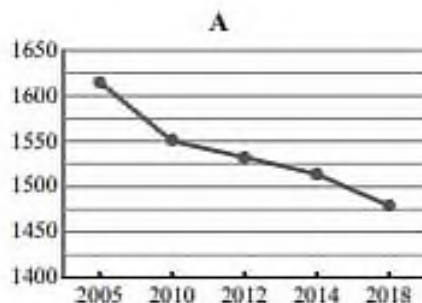
Используя приведённую ниже таблицу и графики динамики численности населения по субъектам Российской Федерации за период 2005–2016 гг., выполните задания.

Динамика численности населения, тыс. человек

**Задание 7.1**

Определите, какому субъекту Российской Федерации соответствует каждый график динамики численности населения. Запишите в ответе порядковые номера субъектов Российской Федерации под соответствующими буквами.

№ п/п	Субъекты РФ	2005 г.	2010 г.	2012 г.	2014 г.	2018 г.
1	Ненецкий автономный округ	42	42	43	43	44
2	Республика Тыва	303	308	310	314	324
3	Тульская область	1615	1550	1532	1514	1479
4	Вологодская область	1235	1201	1196	1191	1168



Ответ.

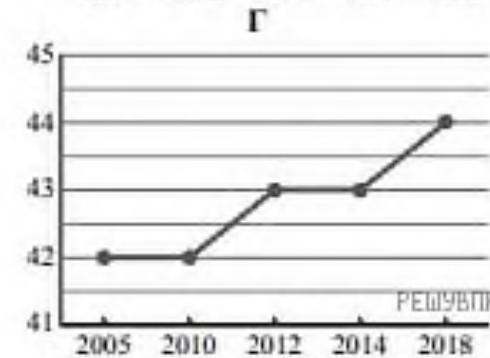
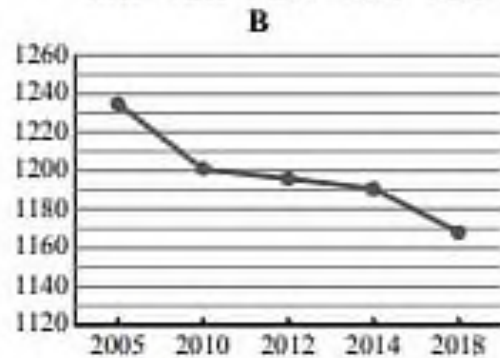
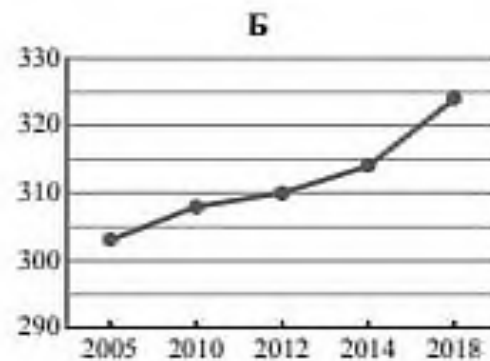
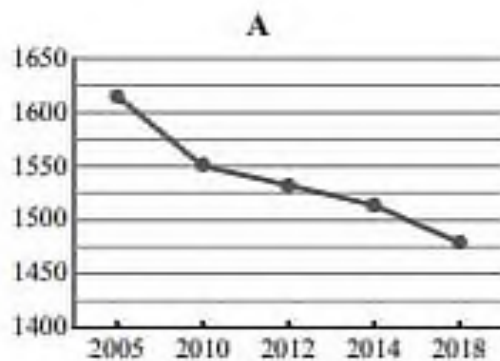
<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>
<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>





## Динамика численности населения, тыс. человек

№ п/п	Субъекты РФ	2005 г.	2010 г.	2012 г.	2014 г.	2018 г.
1	Ненецкий автономный округ	42	42	43	43	44
2	Республика Тыва	303	308	310	314	324
3	Тульская область	1615	1550	1532	1514	1479
4	Вологодская область	1235	1201	1196	1191	1168



В  
чис  
наз

В к  
числ  
неос

О

ге

уст

vpr.sdamgia.ru

РЕШУВПР.РФ

