

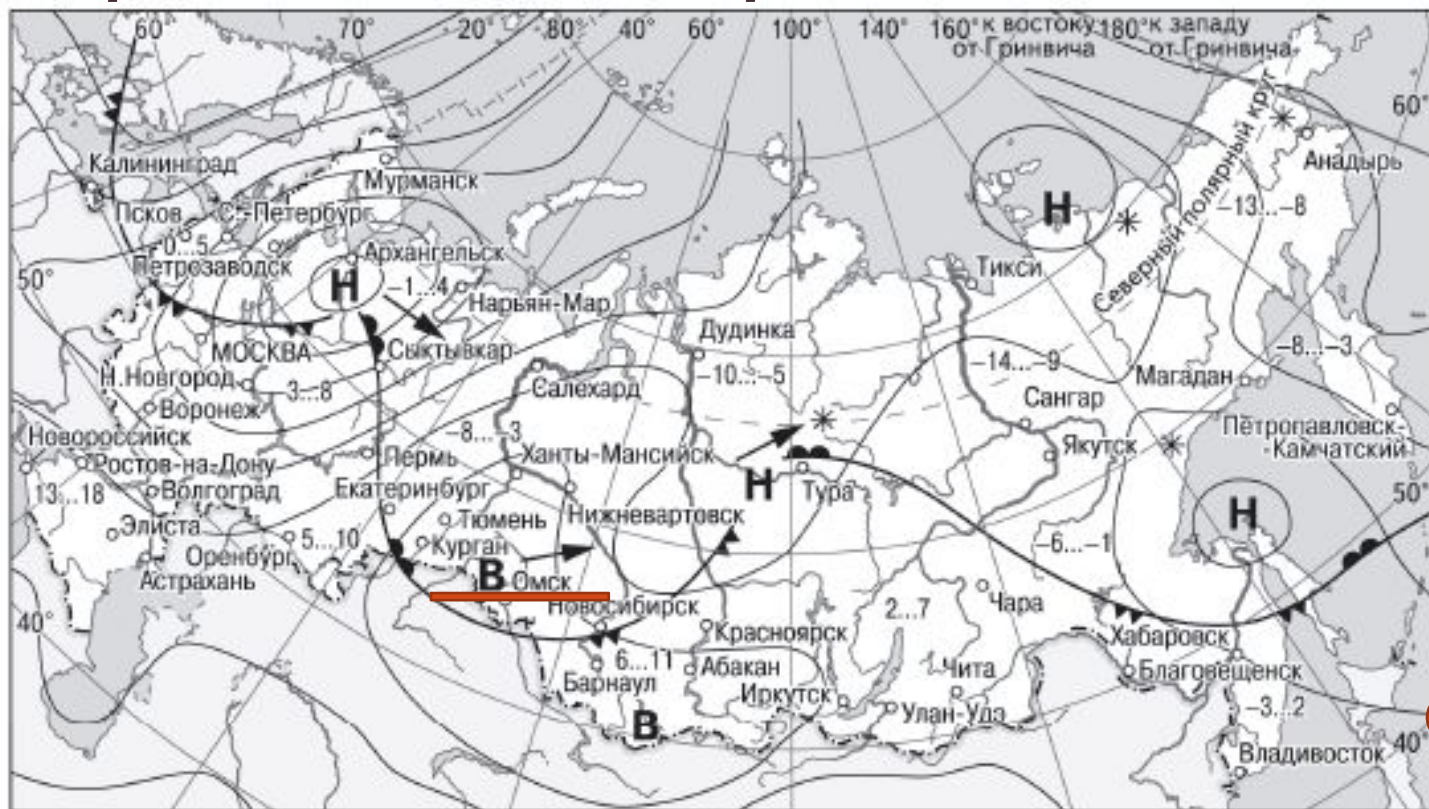


**Задания 5, 6 выполняются с использованием приведённой ниже карты погоды.**

### **Анализ синоптической карты**

- ВД – Высокое Давление (Антициклон)
- НД – Низкое Давление (Циклон)
- Похолодание, город расположен за чертой с углом.  
(треугольник смотрит на город)  Город
- Потепление, город расположен за чертой с полукругом  
на город)  Город(полукруг смотрит

# Задания 10, 11 выполняются с использованием приведённой ниже карты погоды.



Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия антициклона?

- 1) Архангельск
- 2) Омск
- 3) Магадан
- 4) Якутск

**В** Область высокого атмосферного давления

**Н** Область низкого атмосферного давления

➔ Направление перемещения циклонов и антициклонов

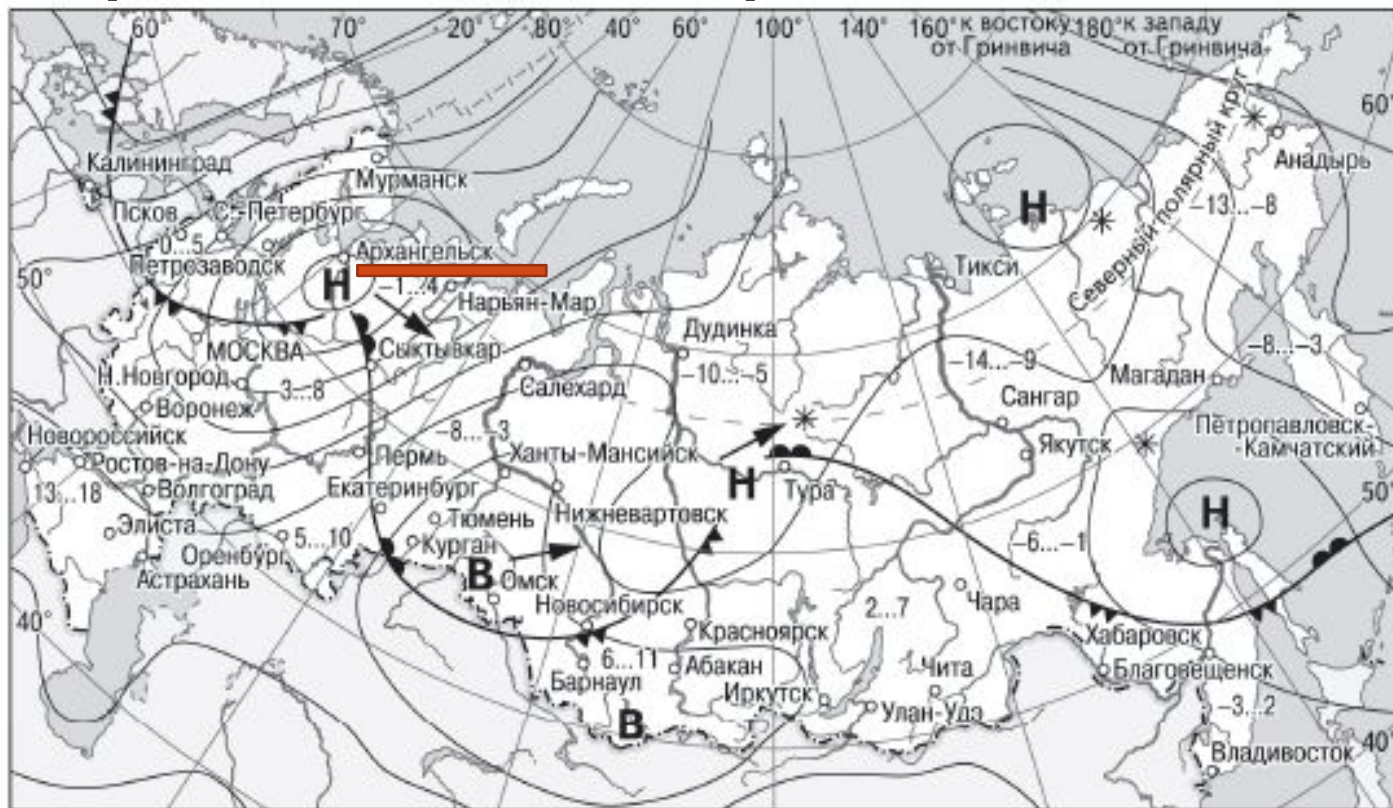
—••• Тёплый атмосферный фронт

—▲▲ Холодный атмосферный фронт

-3...2 Температура воздуха (°C)

\* Снег

# Задания 10, 11 выполняются с использованием приведённой ниже карты погоды.

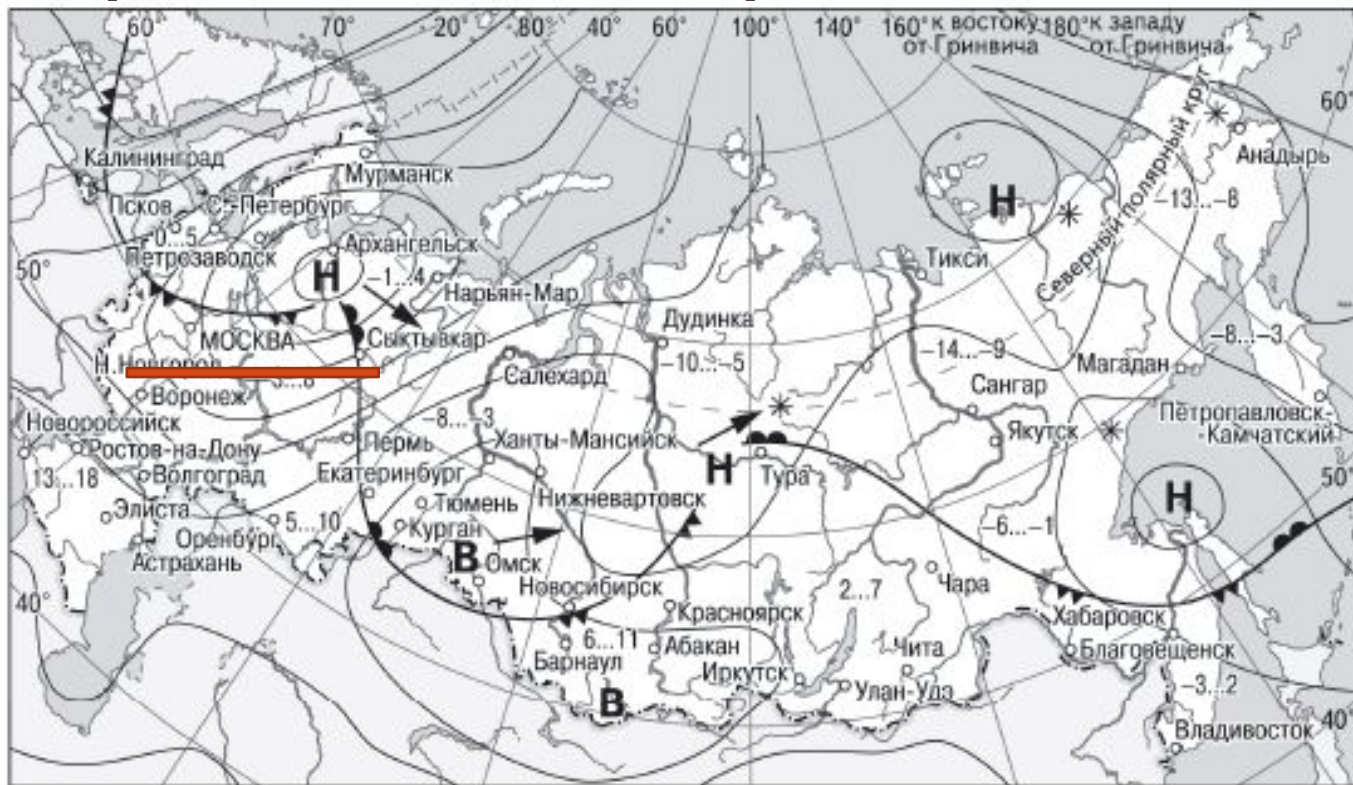


Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия циклона?

- 1) Архангельск
- 2) Омск
- 3) Новосибирск
- 4) Иркутск

- |          |   |         |                            |
|----------|---|---------|----------------------------|
| <b>В</b> | Область высокого атмосферного давления          |         | Тёплый атмосферный фронт   |
| <b>Н</b> | Область низкого атмосферного давления           |         | Холодный атмосферный фронт |
|          | Направление перемещения циклонов и антициклонов | -3...-2 | Температура воздуха (°C)   |
|          |   | *       | Снег                       |

## Задания 10, 11 выполняются с использованием приведённой ниже карты погоды.



Карта погоды составлена на 18 апреля. В каком из показанных на карте городов на следующий день наиболее вероятно существенное похолодание?

- 1) Екатеринбург
- 2) Москва
- 3) Ханты-Мансийск
- 4) Элиста

**В** Область высокого атмосферного давления

**Н** Область низкого атмосферного давления

**→** Направление перемещения циклонов и антициклонов

 Тёплый атмосферный фронт

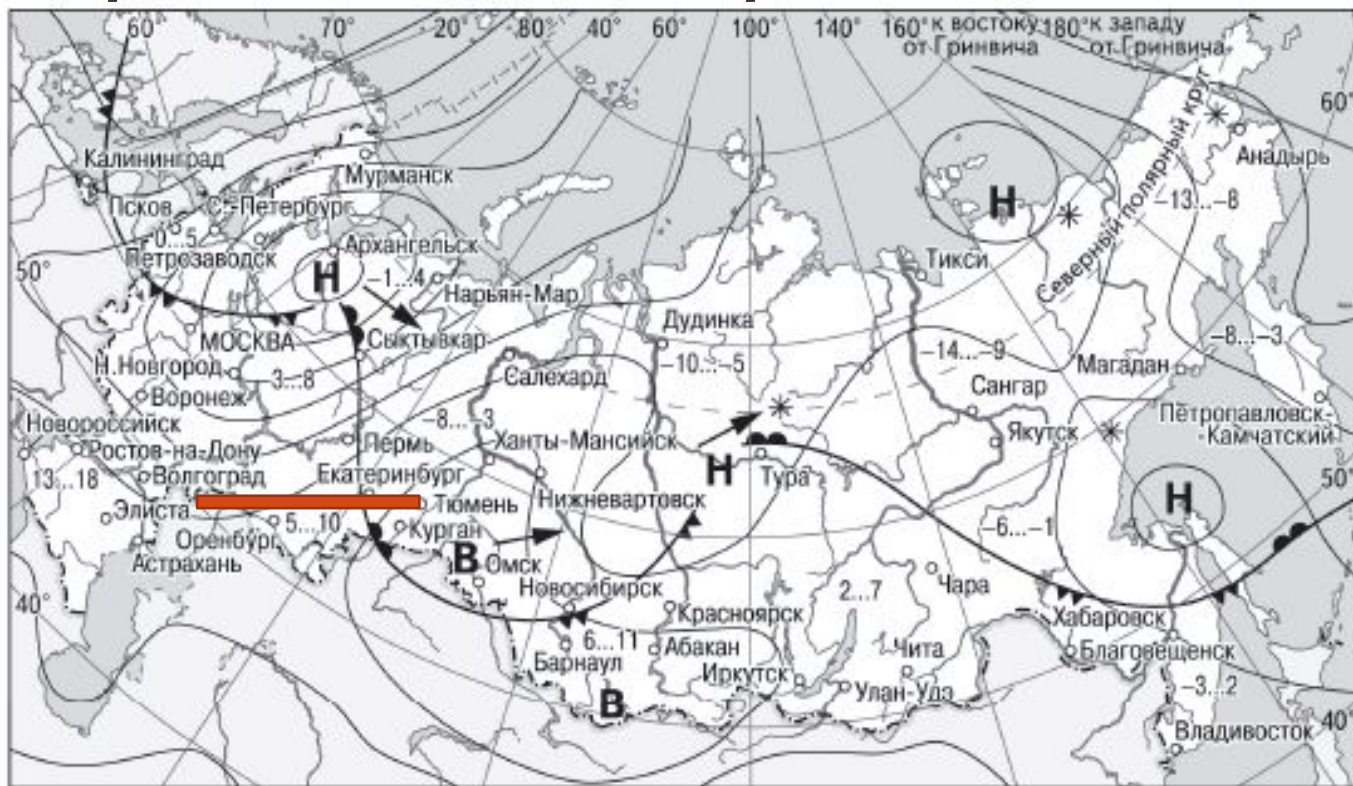
 Холодный атмосферный фронт

-3...2 Температура воздуха (°C)

\* Снег

reshuol3.ru

# Задания 10, 11 выполняются с использованием приведённой ниже карты погоды.



Карта погоды составлена на 18 апреля. В каком из показанных на карте городов на следующий день наиболее вероятно существенное потепление?

- 1) Калининград
- 2) Екатеринбург
- 3) Москва
- 4) Хабаровск

**В** Область высокого атмосферного давления

**Н** Область низкого атмосферного давления

→ Направление перемещения циклонов и антициклонов

— Тёплый атмосферный фронт

— Холодный атмосферный фронт

—3...2 Температура воздуха (°C)

\* Снег

решуегз.рф