

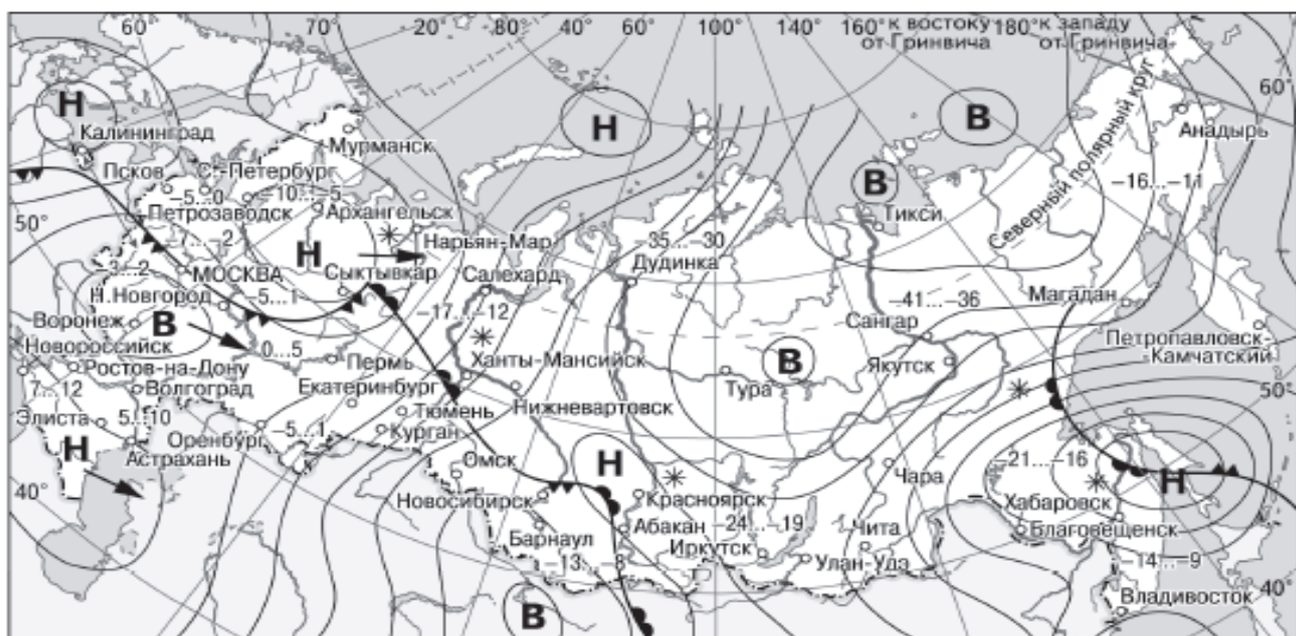
Карточка 1

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

- 1) Архангельск 2) Воронеж 3) Красноярск 4) Улан-Удэ

2. Карта погоды составлена на 5 декабря. В каком из показанных на карте городов на следующий день наиболее вероятно существенное похолодание?

- 1) Абакан 2) Нижний Новгород 3) Ханты-Мансийск 4) Элиста



- | | | | |
|----------|---|--|------------------------------------|
| В | Область высокого атмосферного давления | | Тёплый атмосферный фронт |
| Н | Область низкого атмосферного давления | | Холодный атмосферный фронт |
| | Направление перемещения циклонов и антициклонов | | -35...-30 Температура воздуха (°C) |
| | | | * Снег |

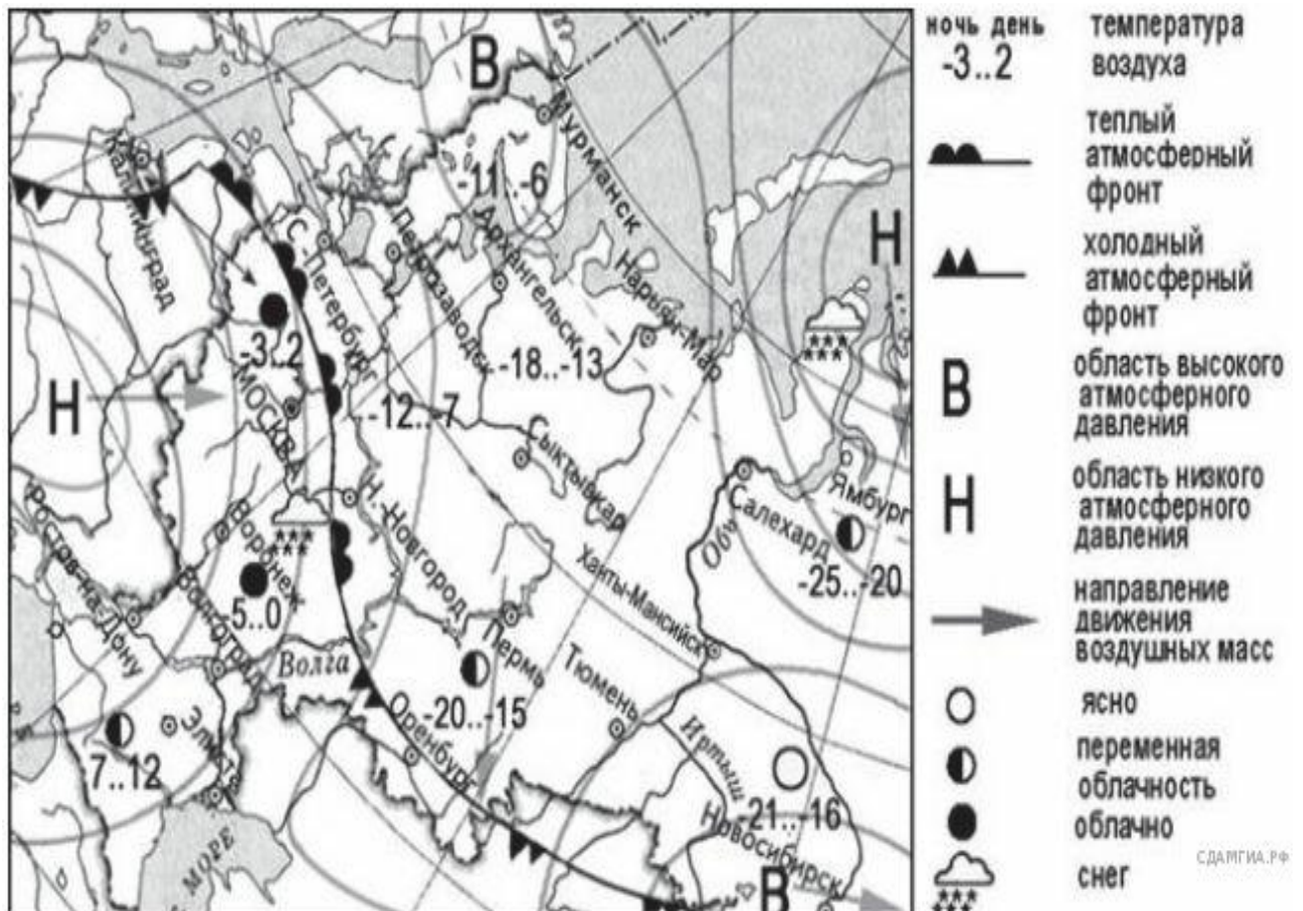
Карточка 2

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

- 1) Тюмень 2) Новосибирск 3) Воронеж 4) Мурманск

2. Карта погоды составлена на 25 декабря. В каком из перечисленных городов, показанных на карте, на следующий день наиболее вероятно существенное потепление?

- 1) Оренбург 2) Новосибирск 3) Нижний Новгород 4) Тюмень



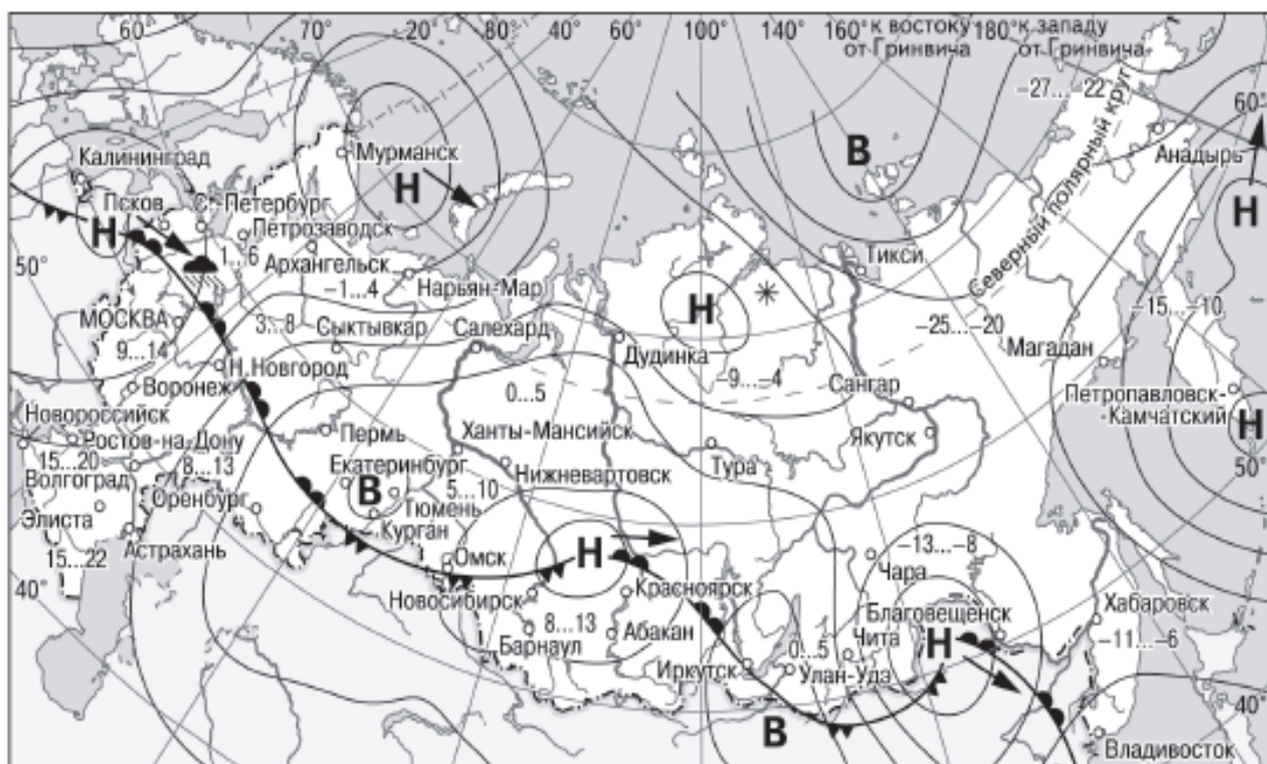
Карточка 3

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

- 1) Благовещенск 2) Красноярск 3) Иркутск 4) Магадан

2. Карта погоды составлена на 7 апреля. В каком из показанных на карте городов на следующий день наиболее вероятно существенное похолодание?

- 1) Архангельск 2) Новосибирск 3) Пермь 4) Благовещенск



- | | | | |
|----------|---|---------|----------------------------|
| В | Область высокого атмосферного давления | | Тёплый атмосферный фронт |
| Н | Область низкого атмосферного давления | | Холодный атмосферный фронт |
| | Направление перемещения циклонов и антициклонов | 14...19 | Температура воздуха (°C) |
| | | | Дождь |
| | | * | Снег |