



Период: 6 – 12 марта 2026 г.



Волна тепла: нет предупреждения



Волна холода:

- север Приволжского федерального округа
- север Уральского федерального округа
- республика Коми
- Ненецкий автономный округ
- Азербайджан
- Армения
- Грузия



Засушливые условия: нет предупреждения



Избыточное увлажнение:

- Магаданская область



Значительные аномалии:

- отрицательные аномалии температуры (-2...-4°C) на западе Казахстана, Туркменистана и Узбекистана

Данное предупреждение выпускается для НГМС СНГ в консультативных целях. При использовании материалов предупреждения ссылка на СЕАКЦ обязательна.

Подробности о процедуре составления климатического предупреждения, а также критерии неблагоприятных климатических явлений, принятых в СЕАКЦ, доступны по ссылке <https://seacq.meteoinfo.ru/ru/cwa>

Прогностическая информация, использованная для составления прогнозов, доступна по ссылке <https://seacq.meteoinfo.ru/ru/prognozy>

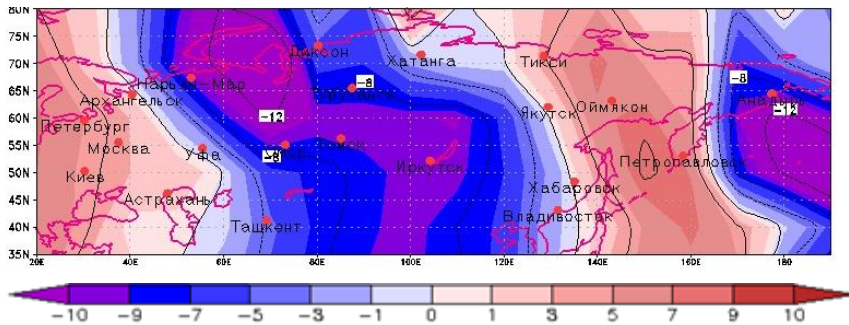


Предупреждение о неблагоприятных климатических явлениях



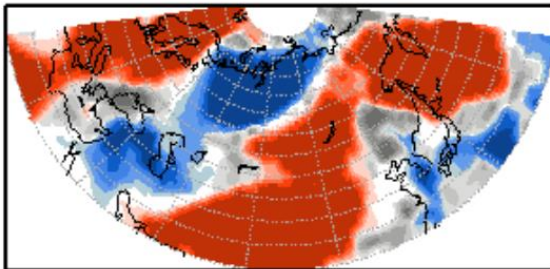
Фактические и прогностические данные

Фактические аномалии температуры
(% от нормы, по данным наблюдений)
27.02-05.03.26

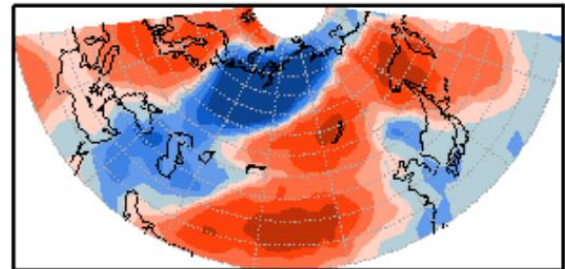


Прогноз вероятности категорий температуры (слева) и аномалий температуры (справа) (модели Гидрометцентра России (ПЛАВ) и ГГО)
06.03-19.03.26

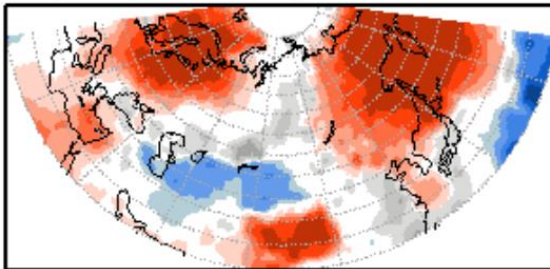
H&M (TRSF) Week 1 (06.03-12.03.2026)



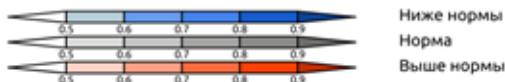
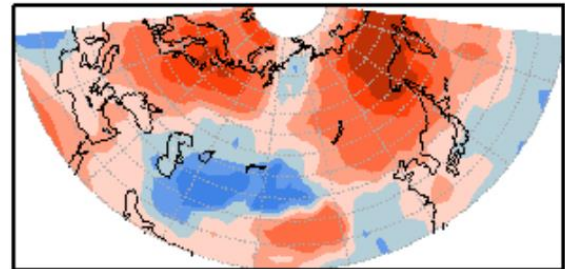
H&M (TRSF) Week 1 (06.03-12.03.2026)



H&M (TRSF) Week 2 (13.03-19.03.2026)



H&M (TRSF) Week 2 (13.03-19.03.2026)



Ниже нормы
Норма
Выше нормы



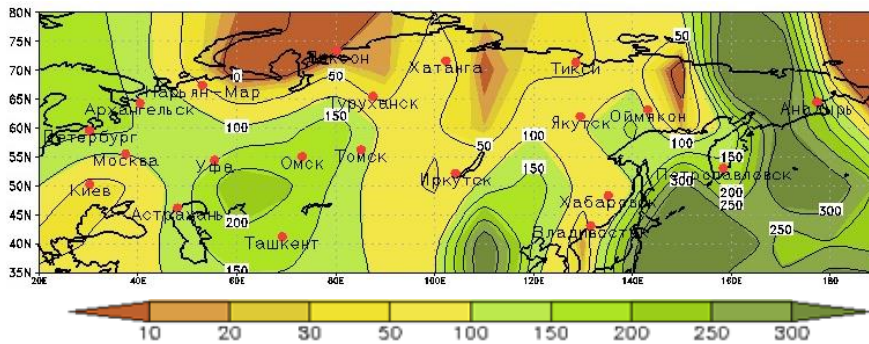


Предупреждение о неблагоприятных климатических явлениях



Фактические и прогностические данные

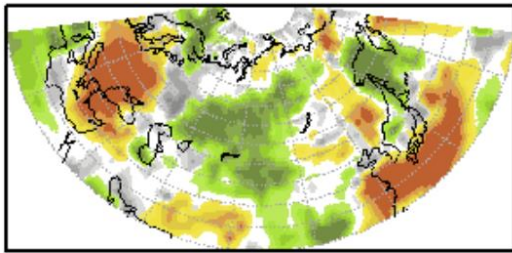
Фактические аномалии осадков
(% от нормы, по данным наблюдений)
27.02-05.03.26



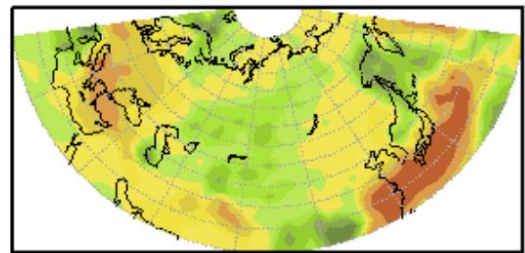
Прогноз вероятности категорий осадков(слева) и аномалий осадков (справа)
(модели Гидрометцентра России (ПЛАВ) и ГГО)

06.03-19.03.26

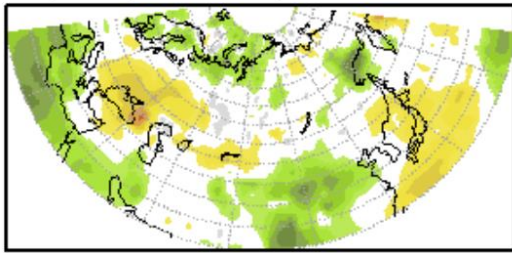
H&M (PREC) Week 1 (06.03-12.03.2026)



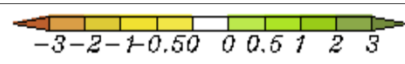
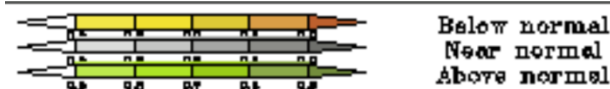
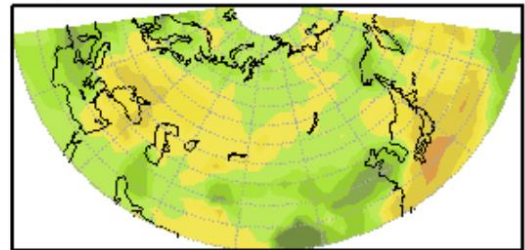
H&M (PREC) Week 1 (06.03-12.03.202)



H&M (PREC) Week 2 (13.03-19.03.2026)



H&M (PREC) Week 2 (13.03-19.03.202)



Данное предупреждение выпускается для НГМС СНГ в консультативных целях. При использовании материалов предупреждения ссылка на СЕАКЦ обязательна.

Подробности о процедуре составления климатического предупреждения, а также критерии неблагоприятных климатических явлений, принятых в СЕАКЦ, доступны по ссылке <https://seakc.meteoinfo.ru/ru/cwa>

Прогностическая информация, использованная для составления прогнозов, доступна по ссылке <https://seakc.meteoinfo.ru/ru/prognozy>