

**Федеральная служба России по гидрометеорологии
и мониторингу окружающей среды**

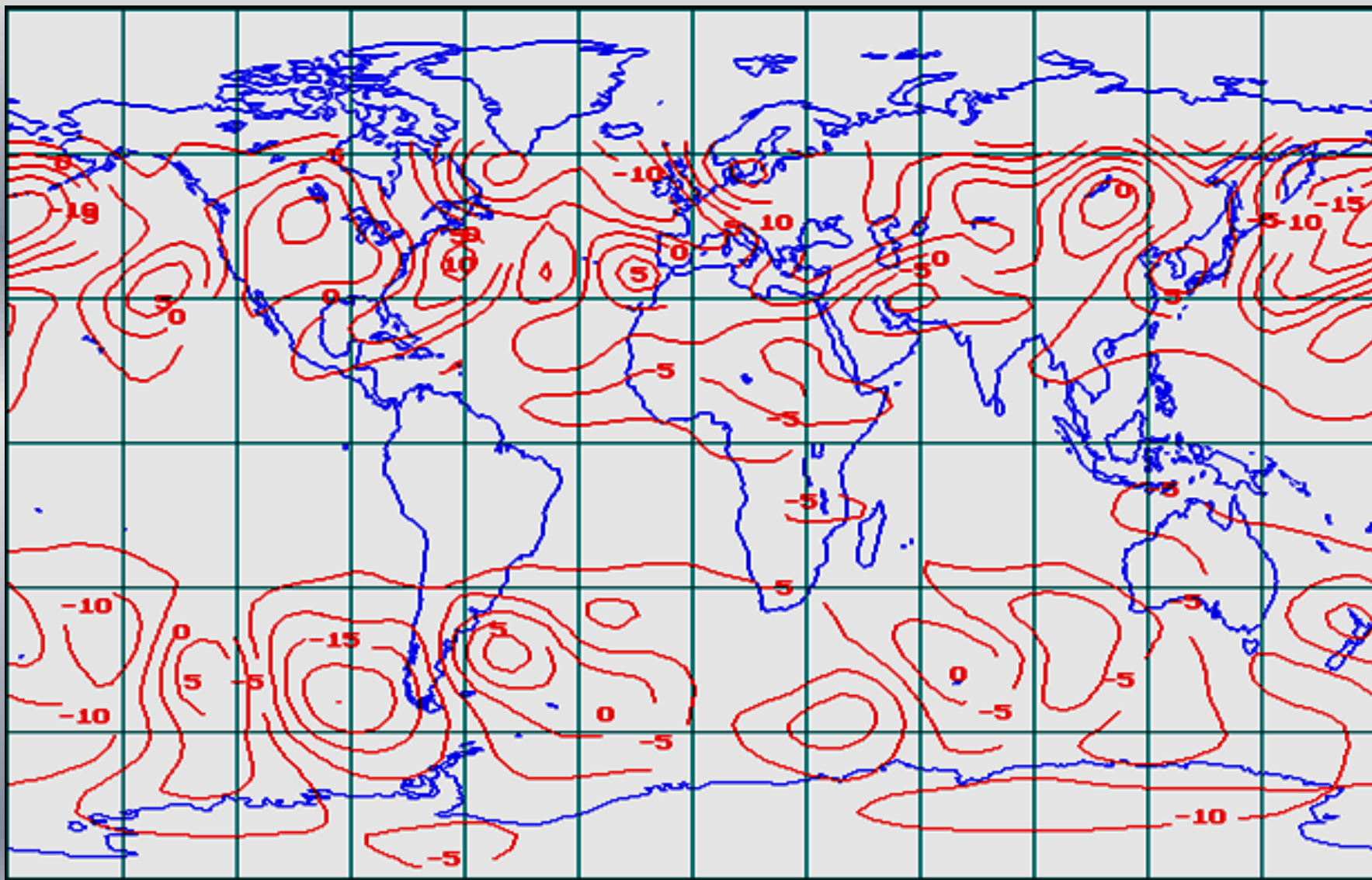


АЛЬБОМ
глобальных карт отклонений ежесуточного
распределения ОСО от средних многолетних
значений по данным Ozone Monitoring Instrument
(OMI)

Меркатор, январь 2026г.

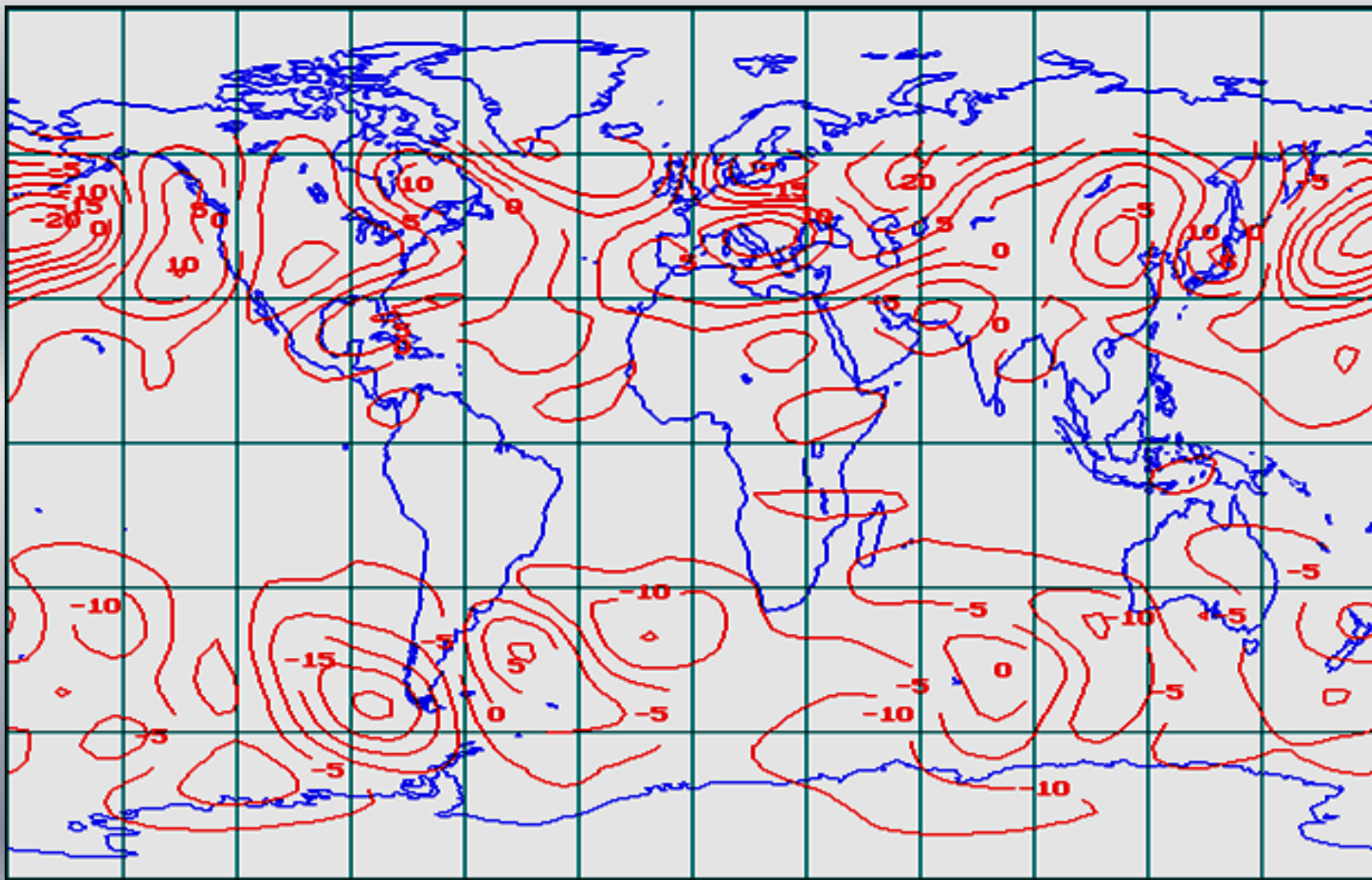
Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

2 января 2026г.



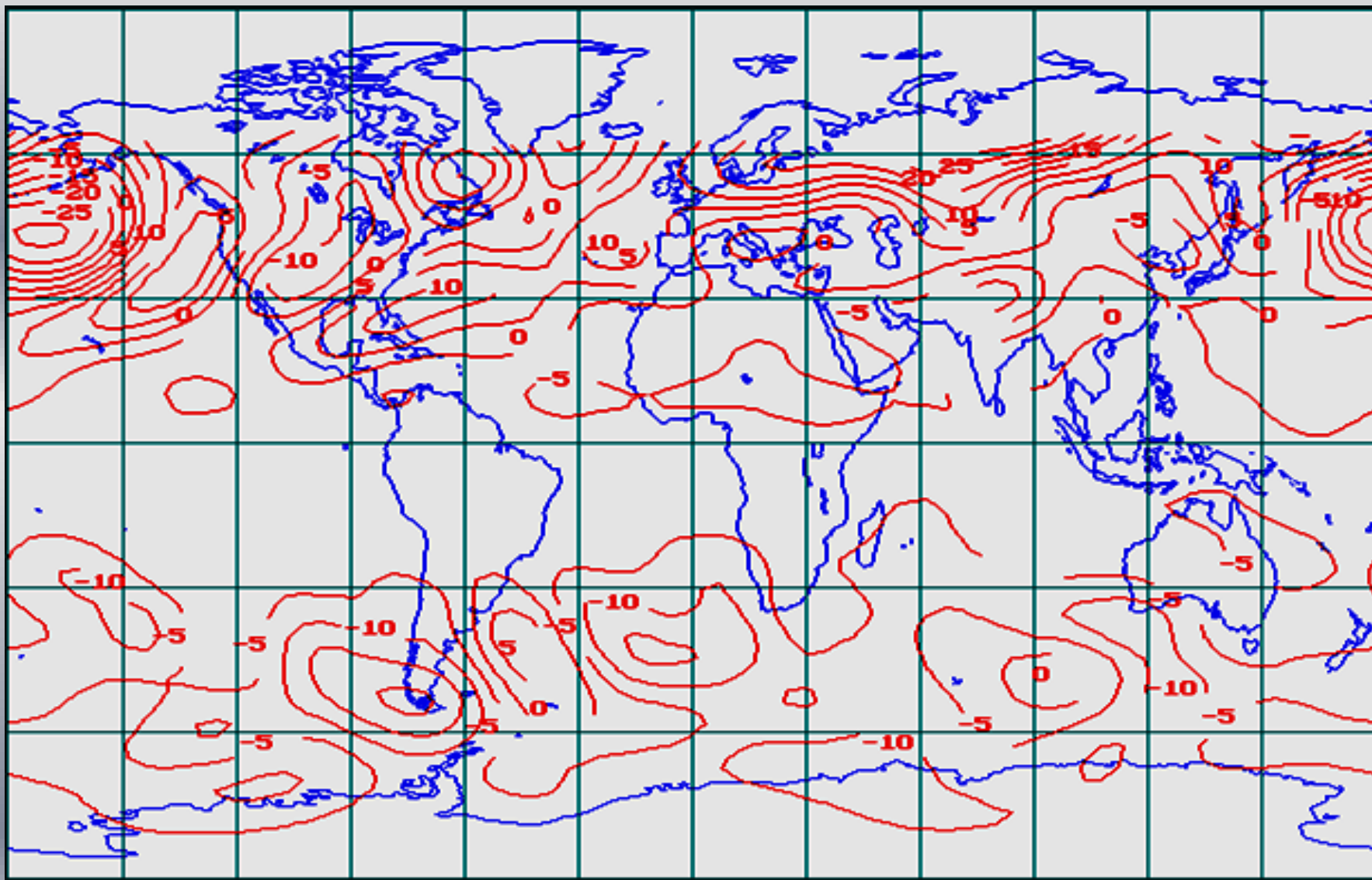
Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

3 января 2026г.



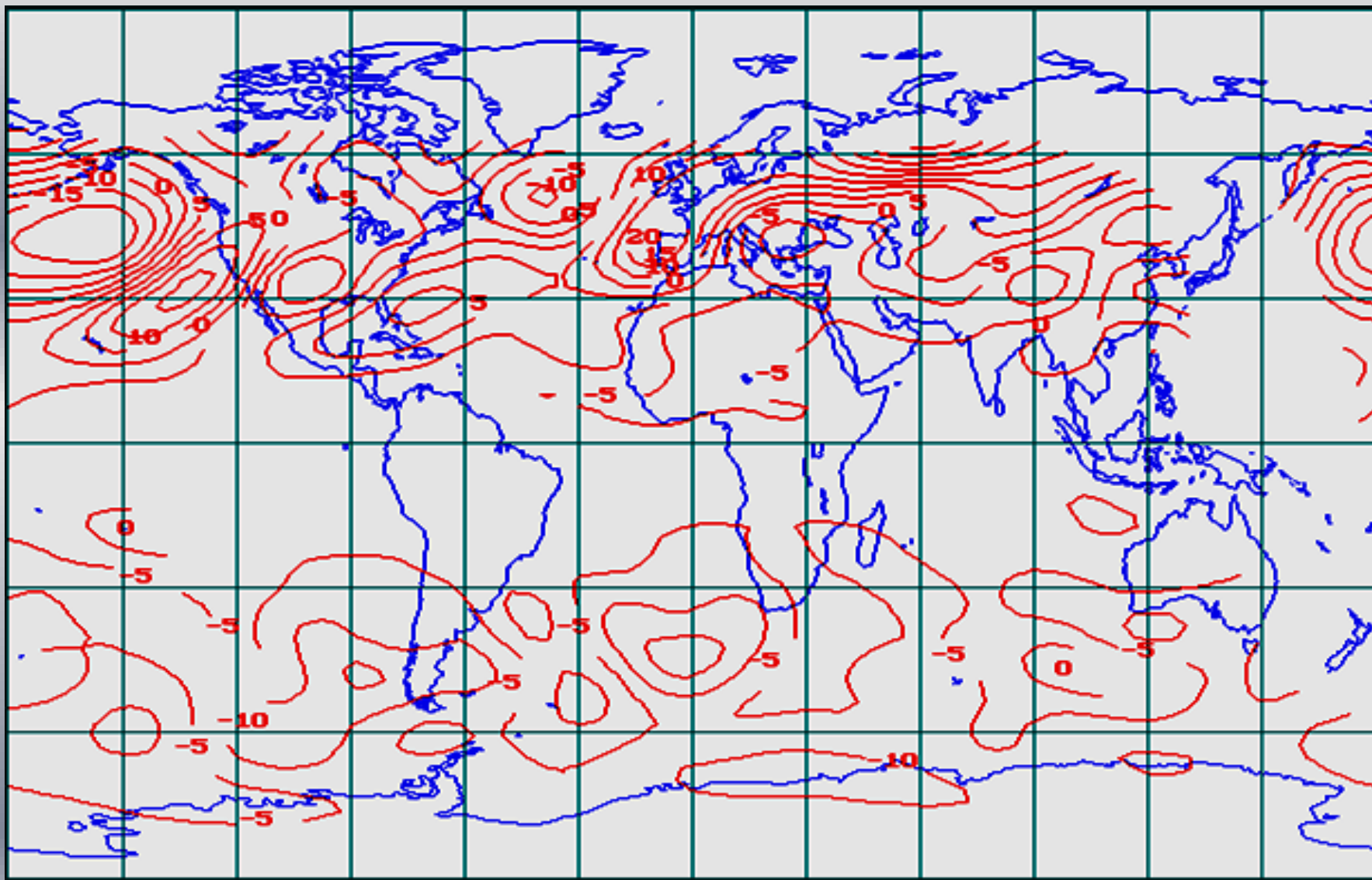
Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

4 января 2026г.



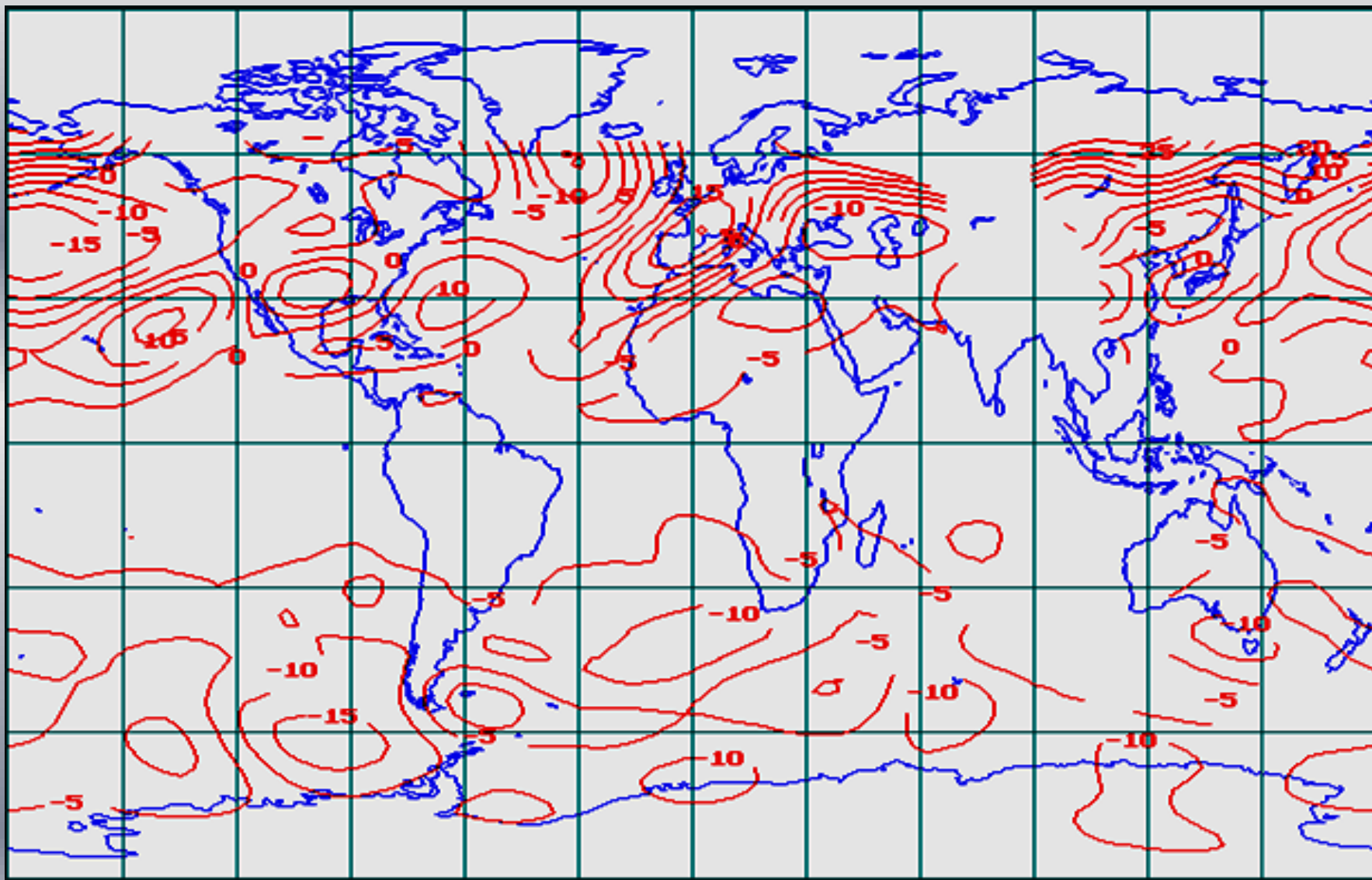
Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

5 января 2026г.



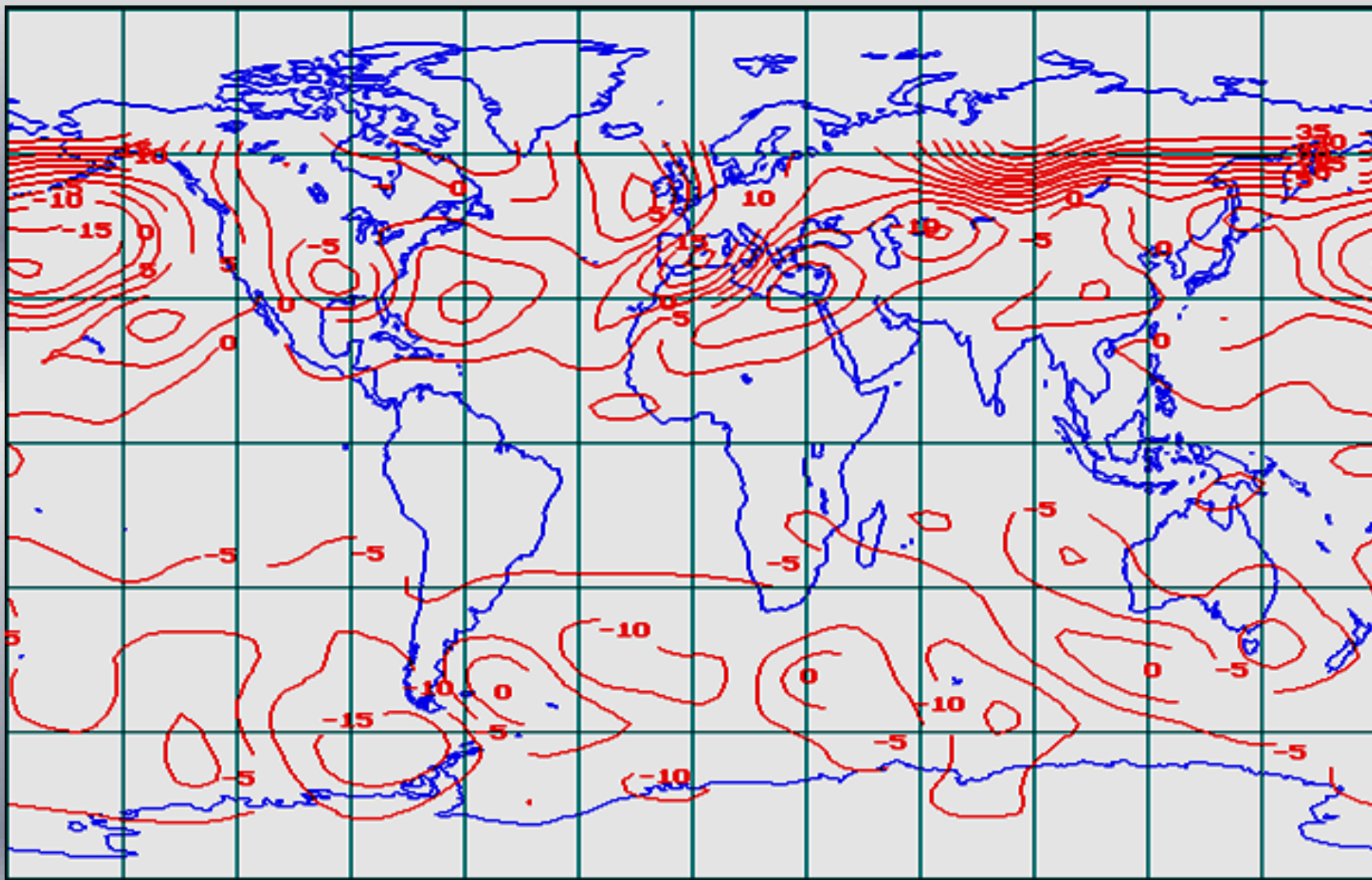
Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

6 января 2026г.



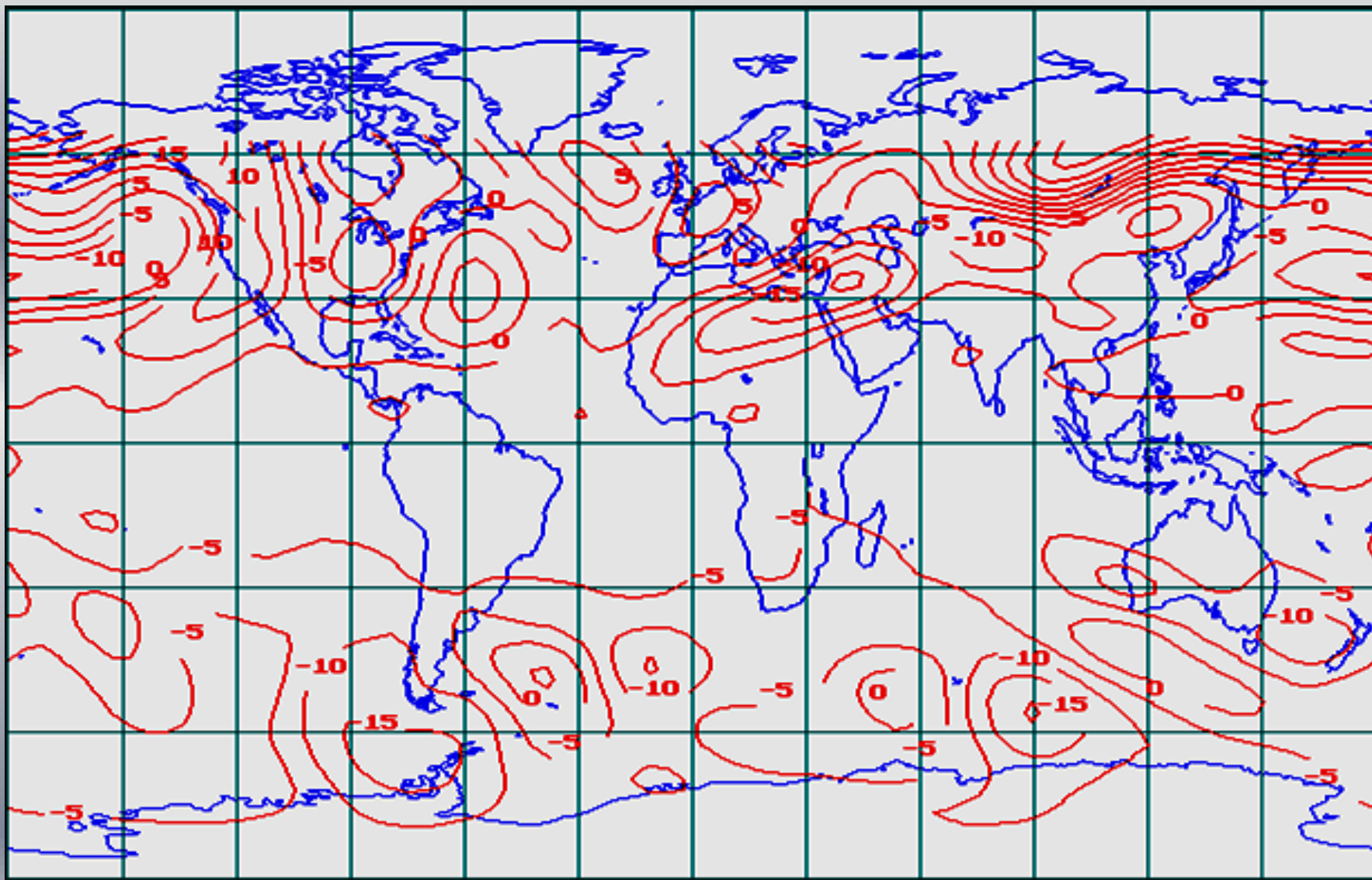
Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

7 января 2026г.



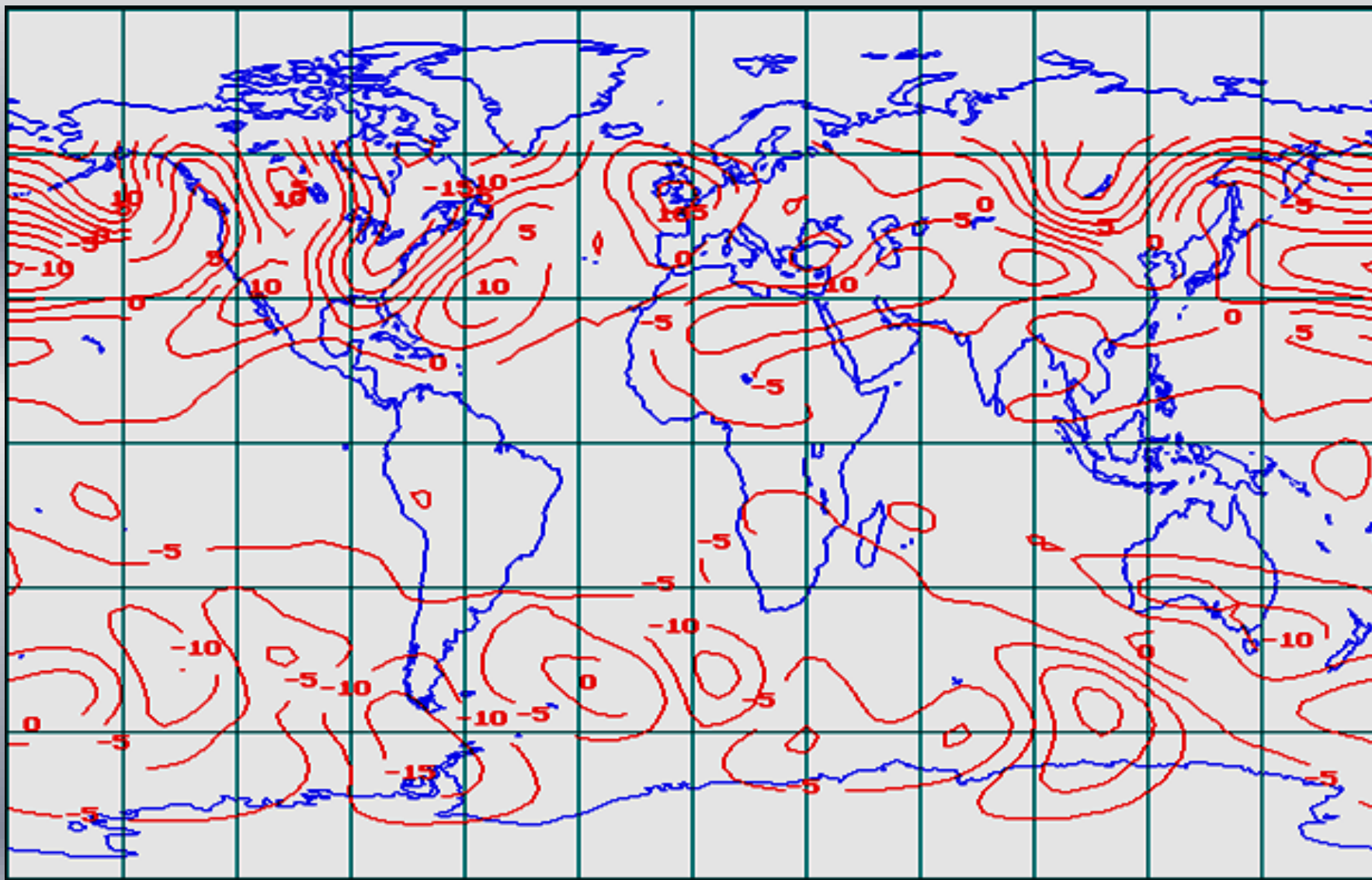
Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

8 января 2026г.



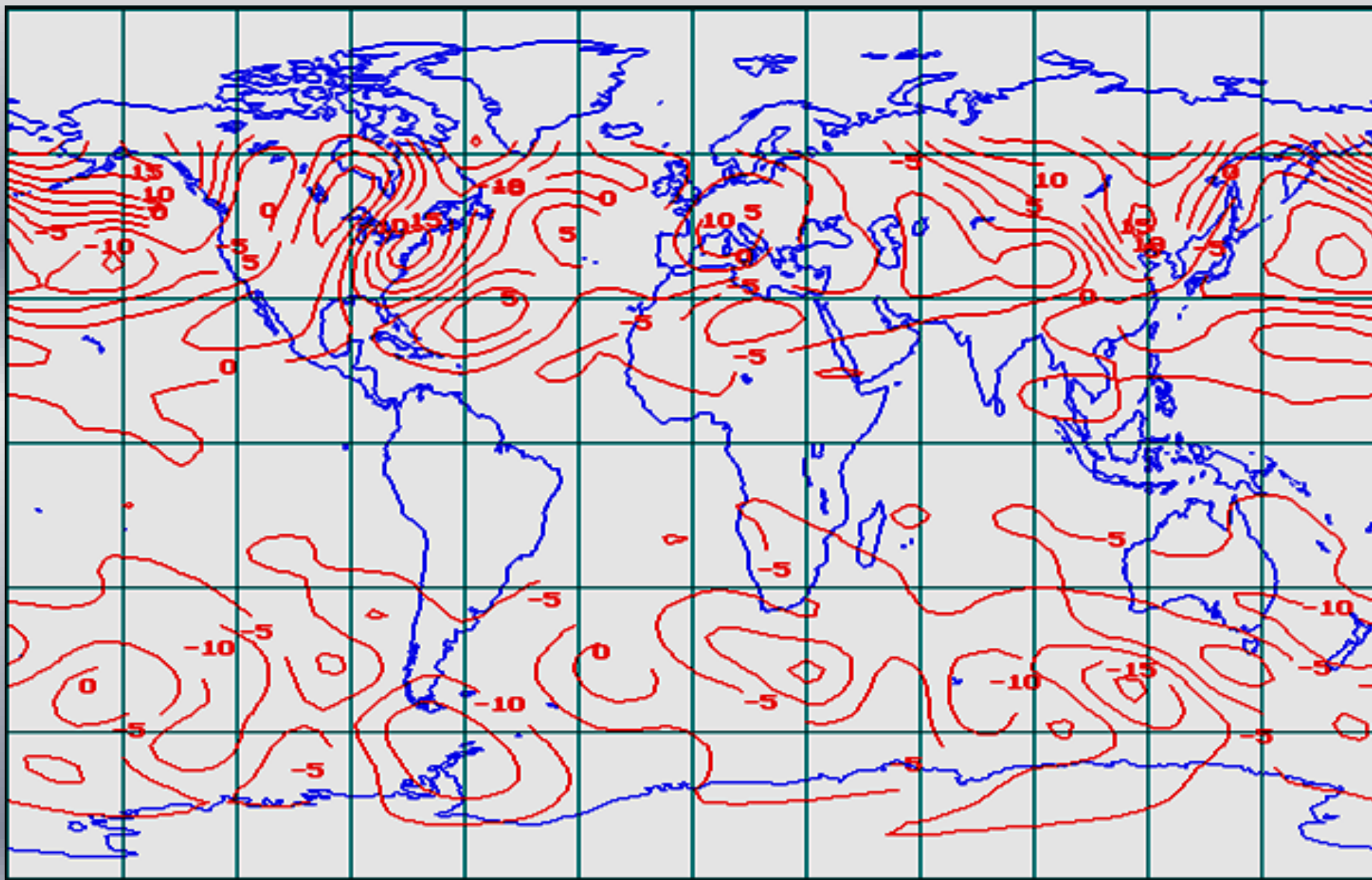
Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

9 января 2026г.



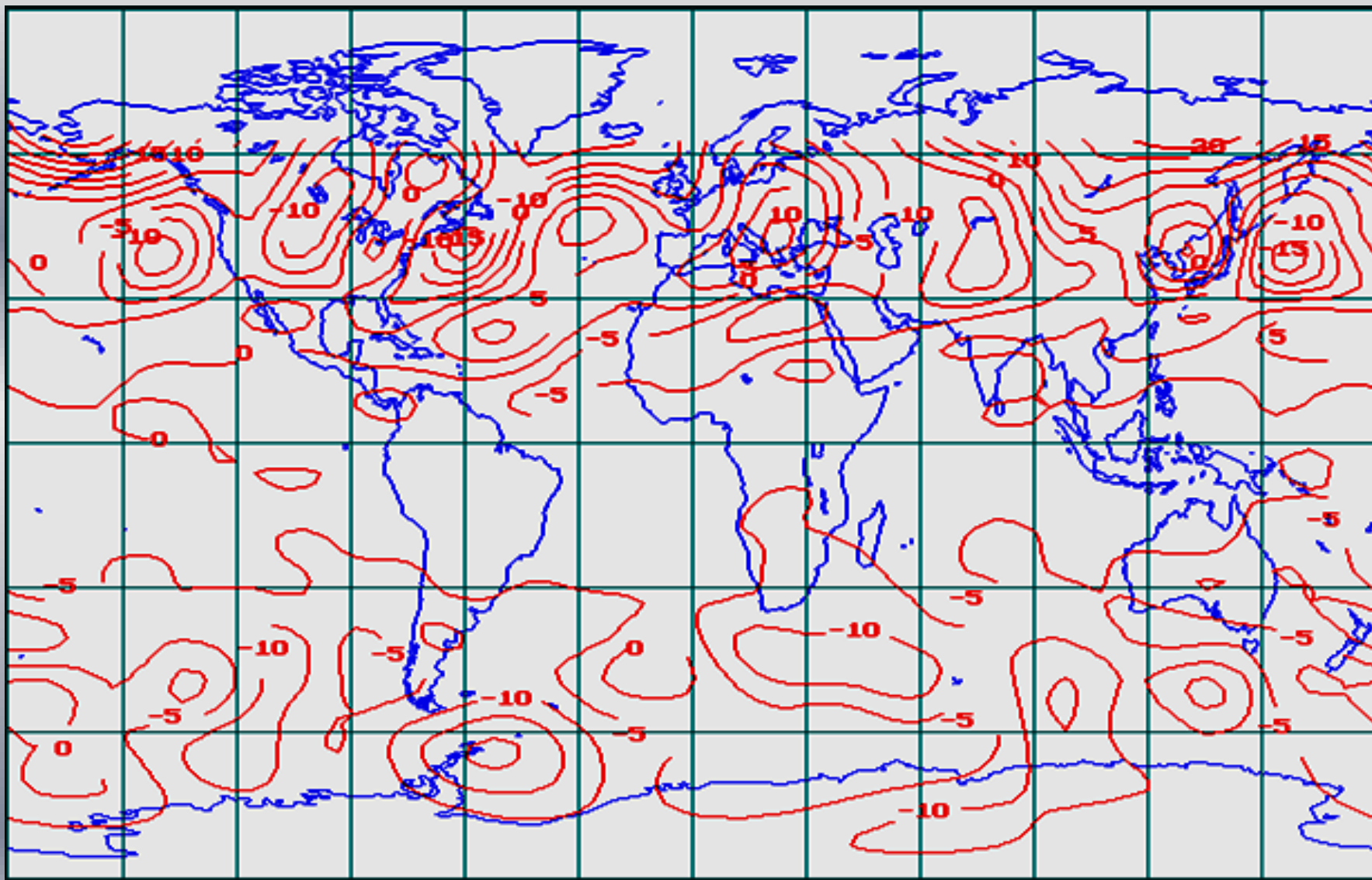
Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

10 января 2026г.



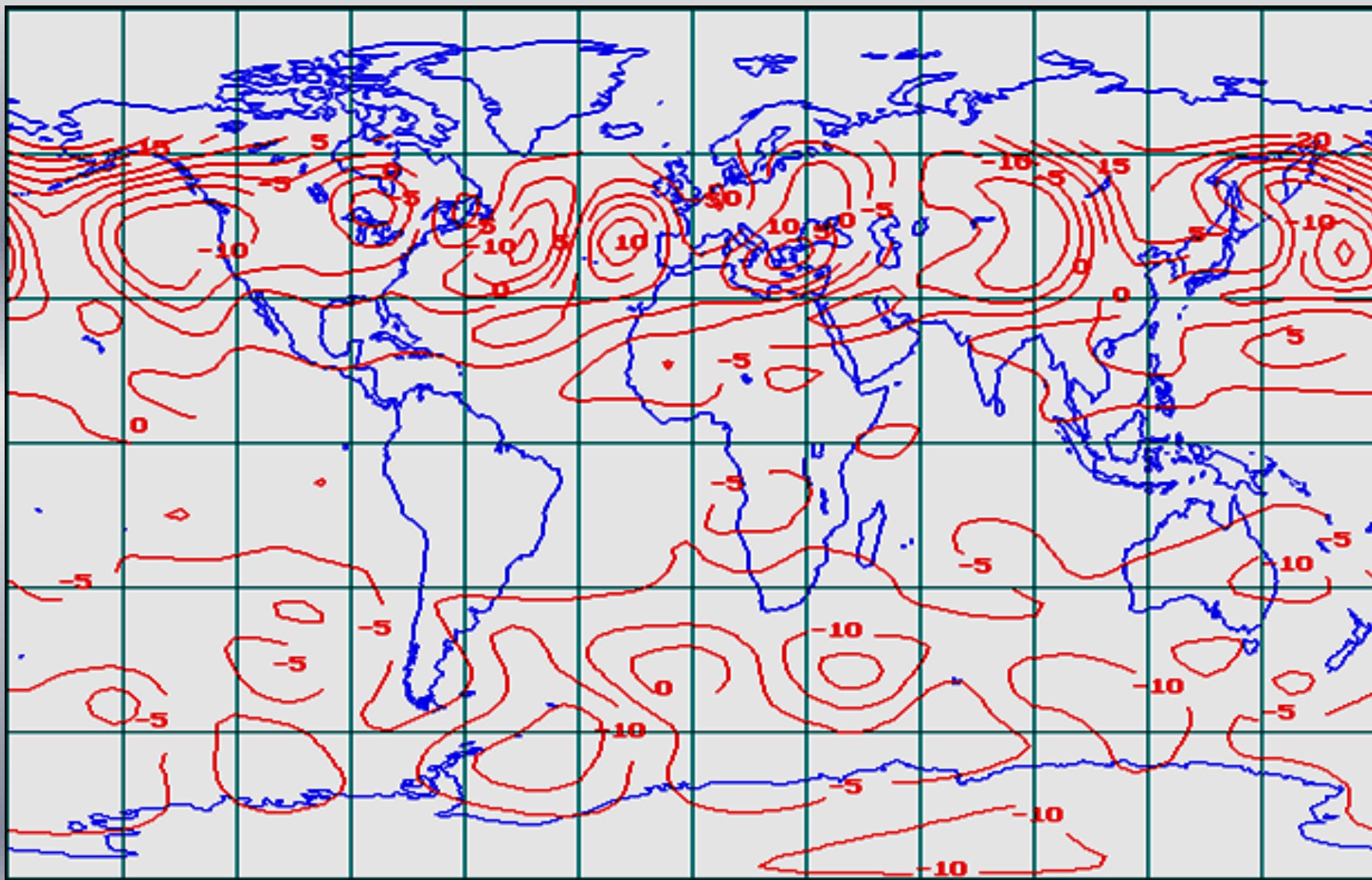
Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

11 января 2026г.



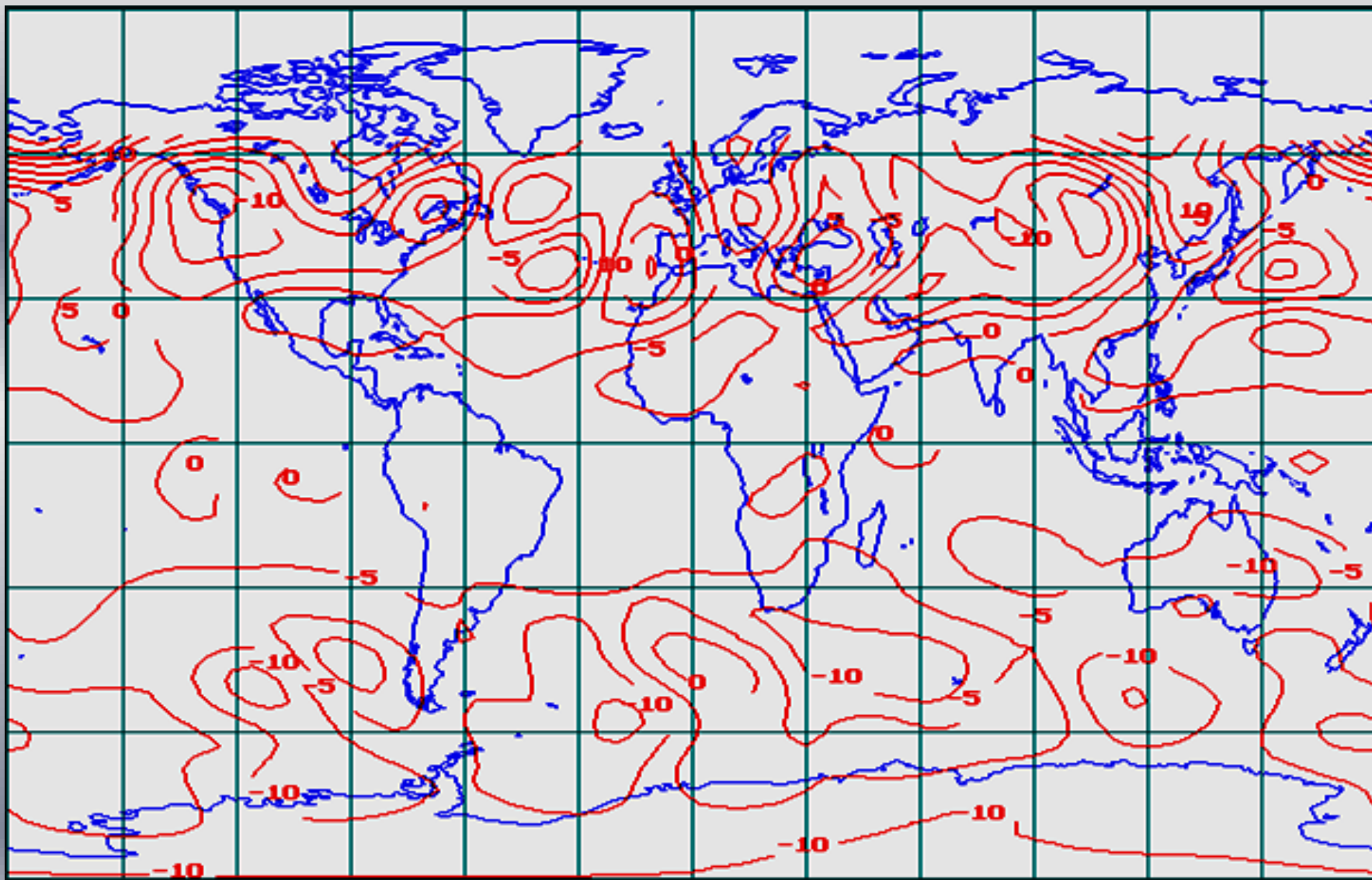
Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

12 января 2026г.



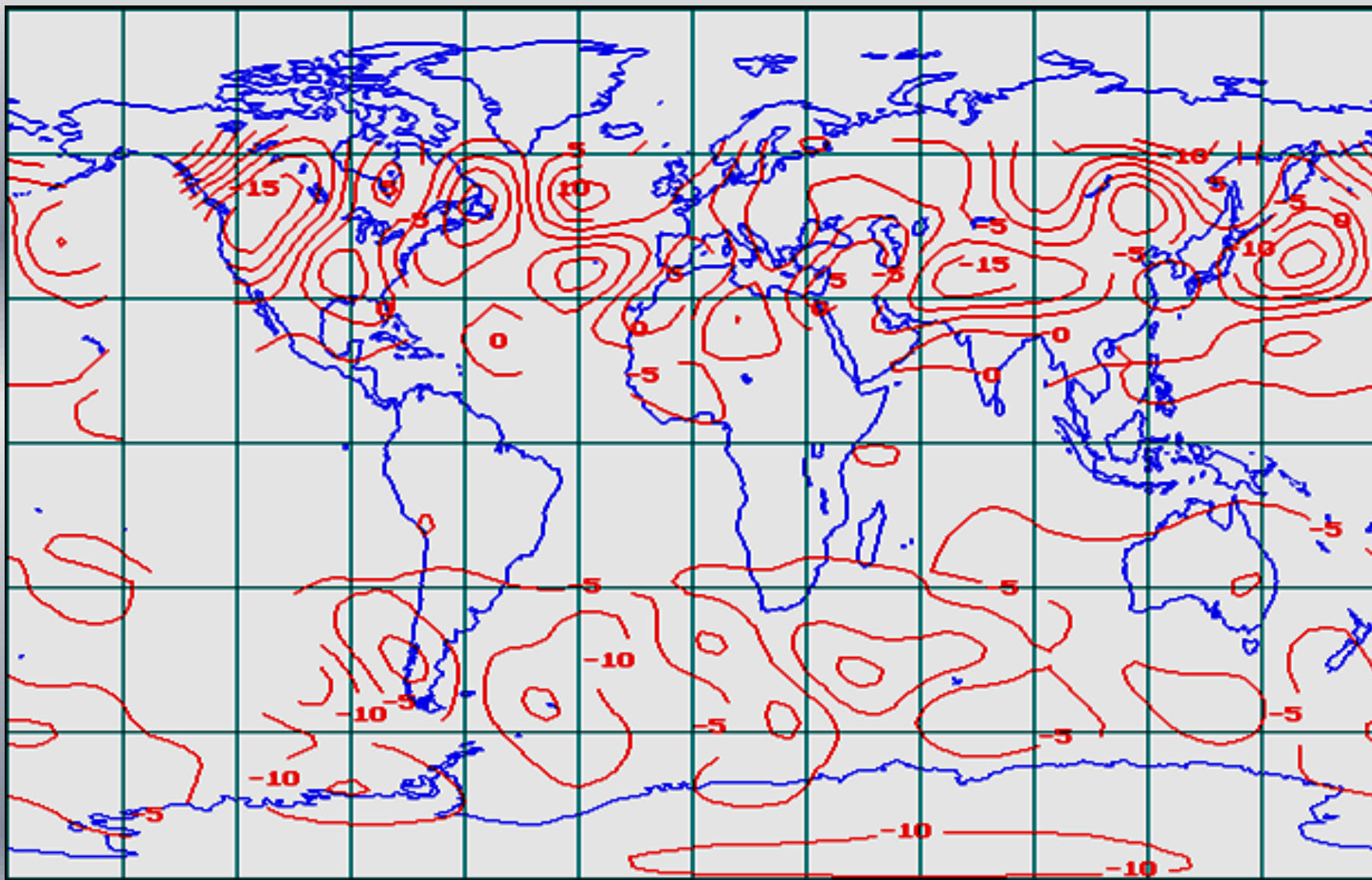
Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

13 января 2026г.



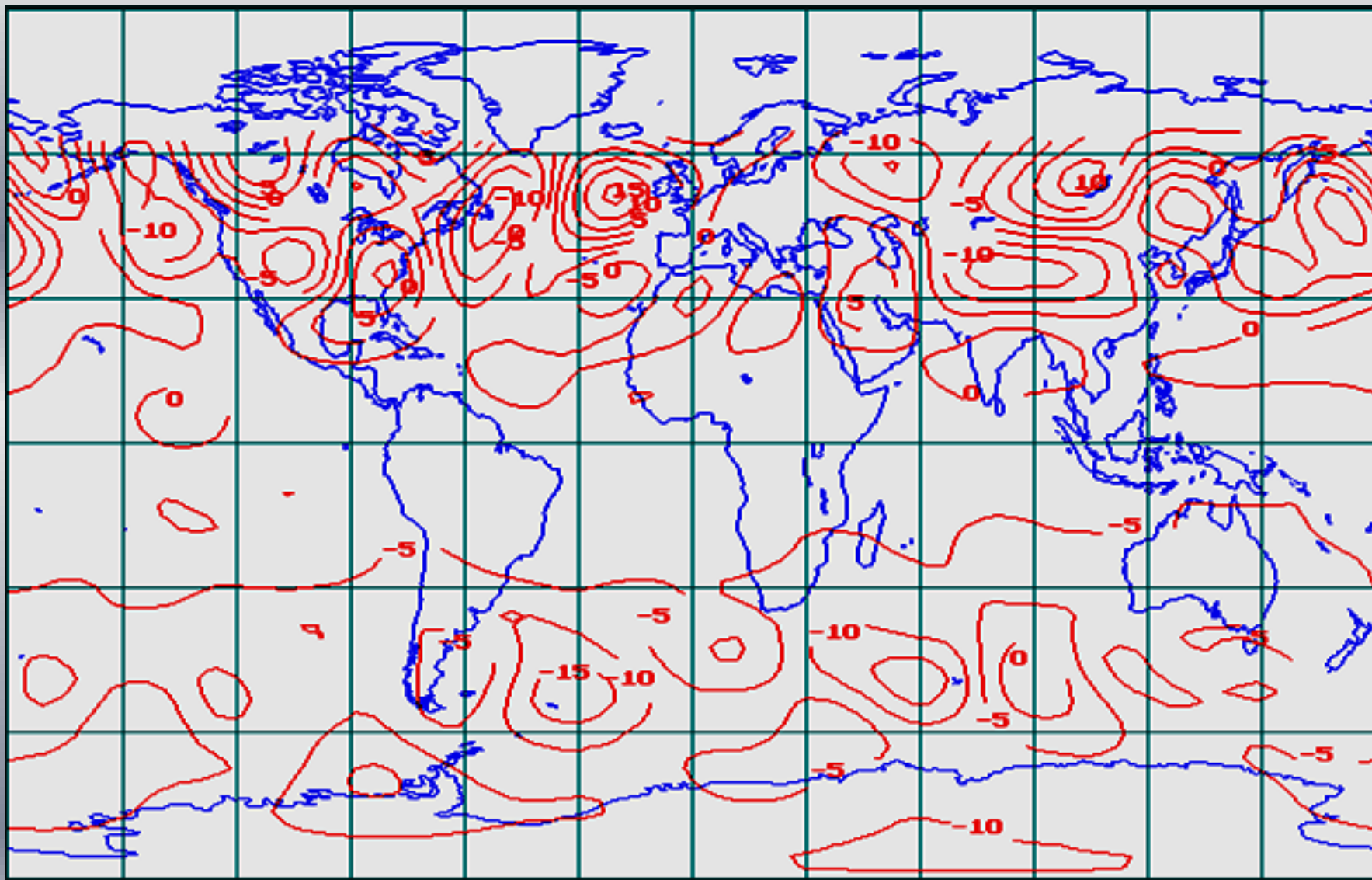
Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

14 января 2026г.



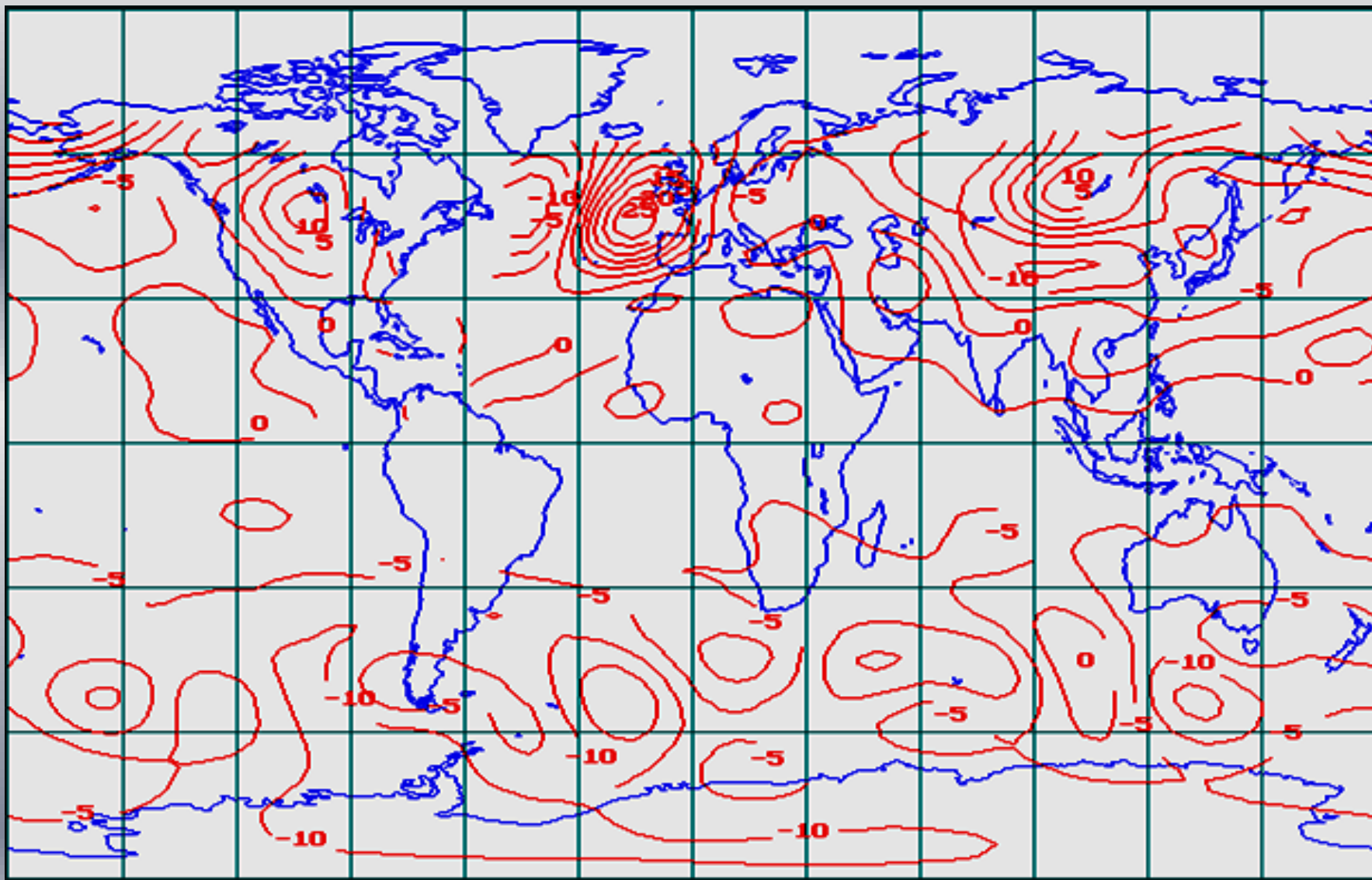
Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

15 января 2026г.



Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

16 января 2026г.



Отклонение ОСО от средних многолетних значений (в %)

17 января 2026г.

