

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

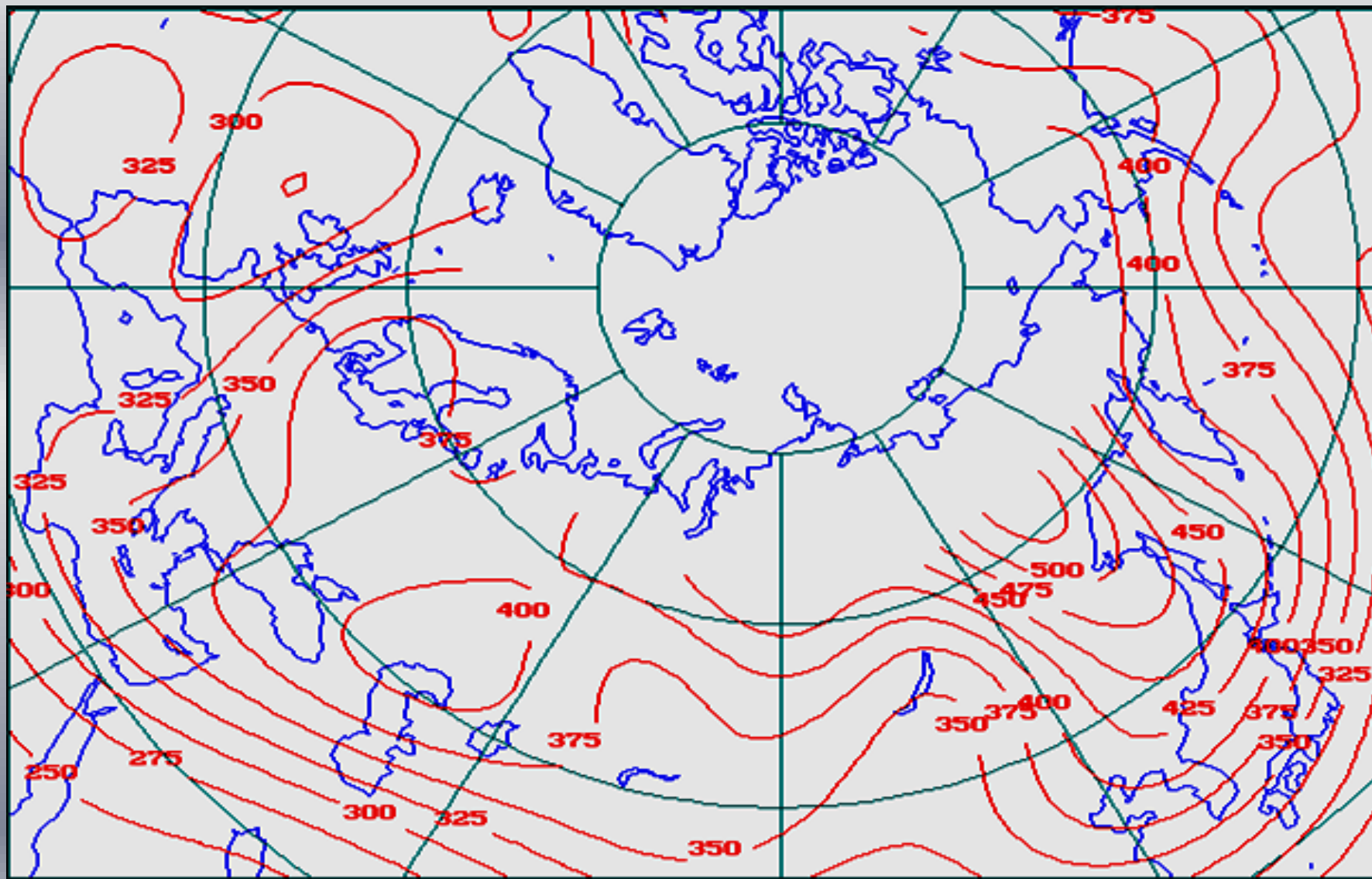


**АЛЬБОМ
карт ежесуточного распределения
общего содержания озона
над территорией Российской Федерации
по данным Ozone Monitoring Instrument (OMI)**

Евразия, январь 2026г.

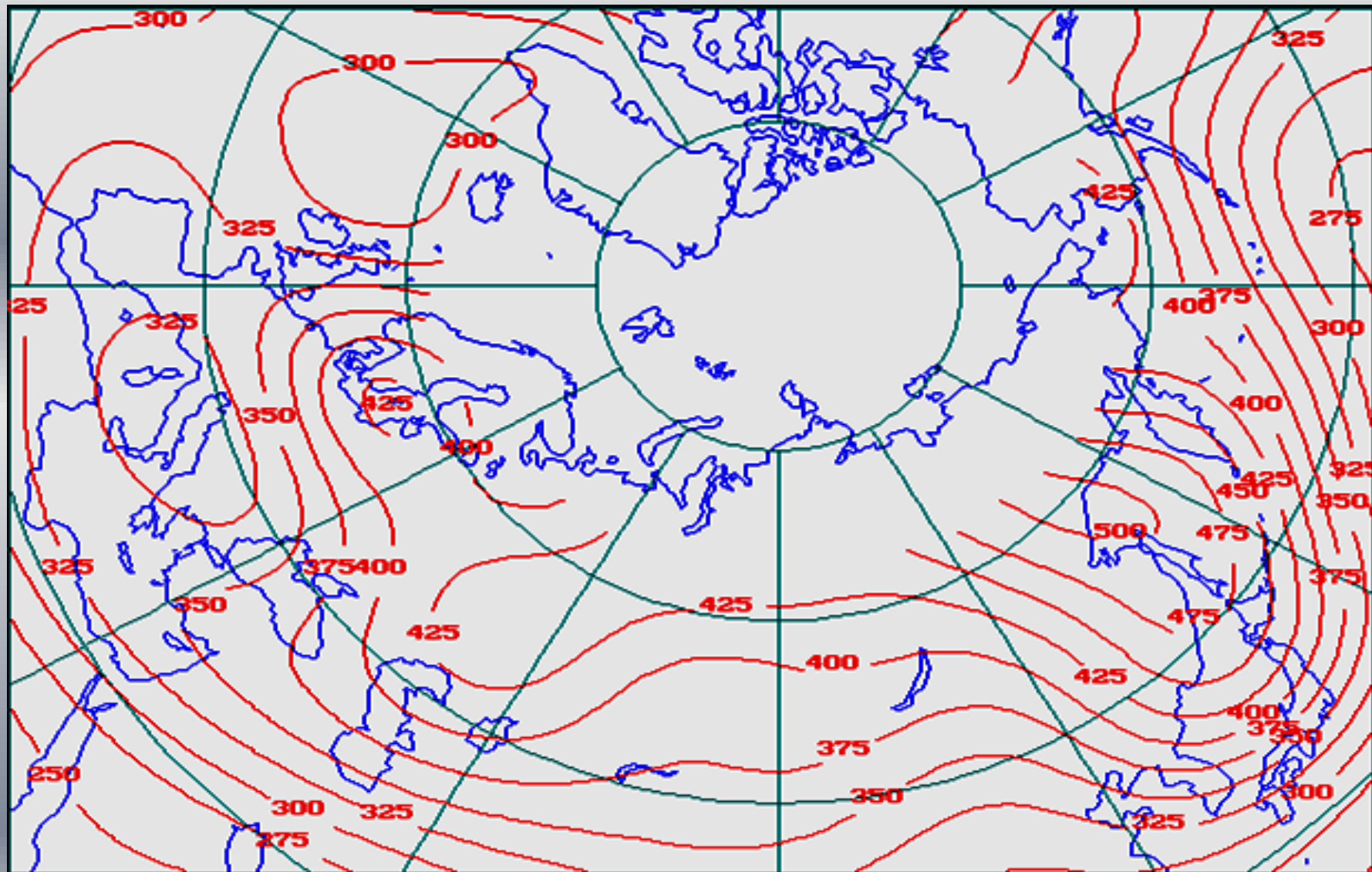
Общее содержание озона, ед. Добсона

2 января 2026г.



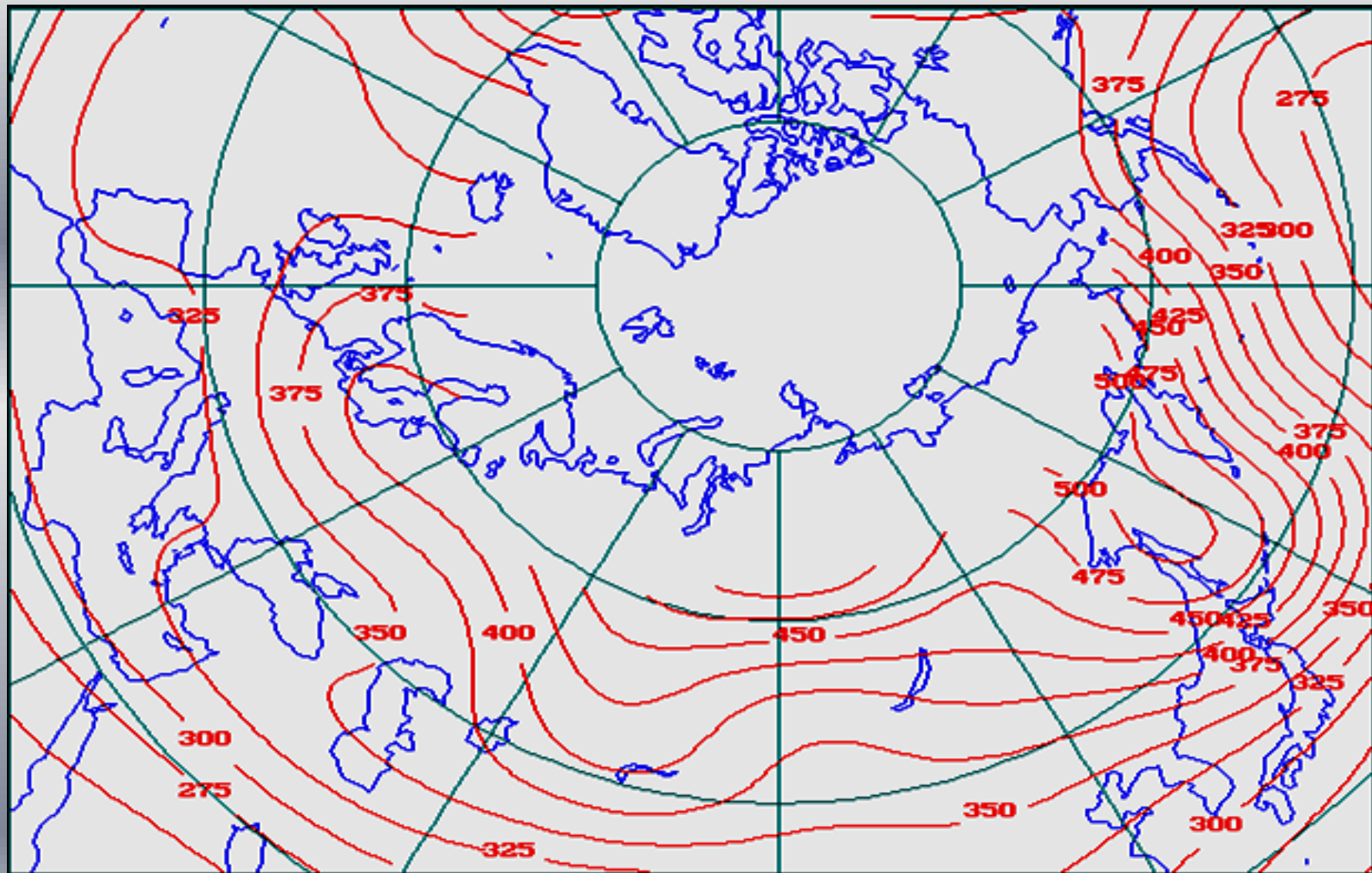
Общее содержание озона, ед. Добсона

3 января 2026г.



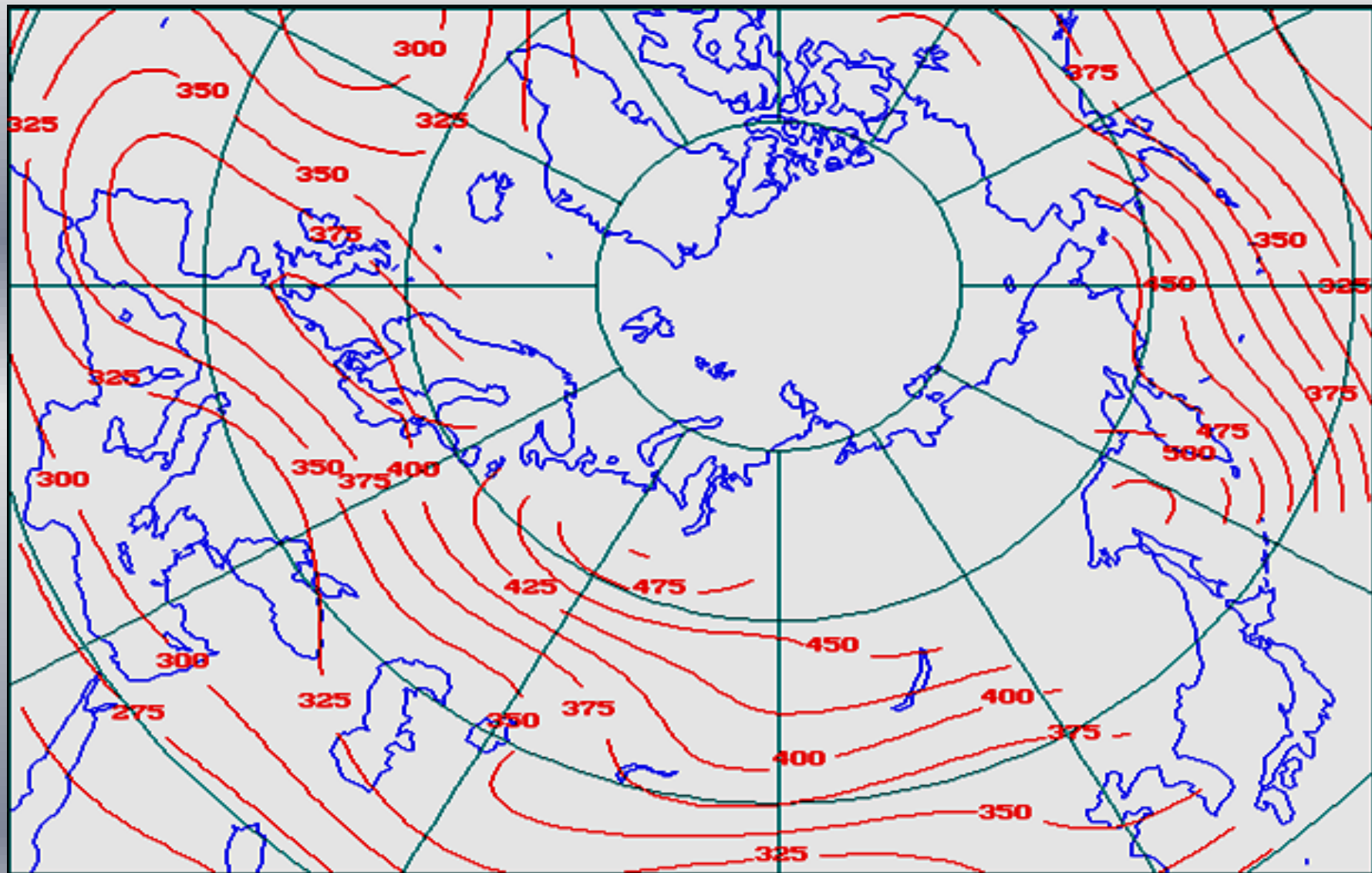
Общее содержание озона, ед. Добсона

4 января 2026г.



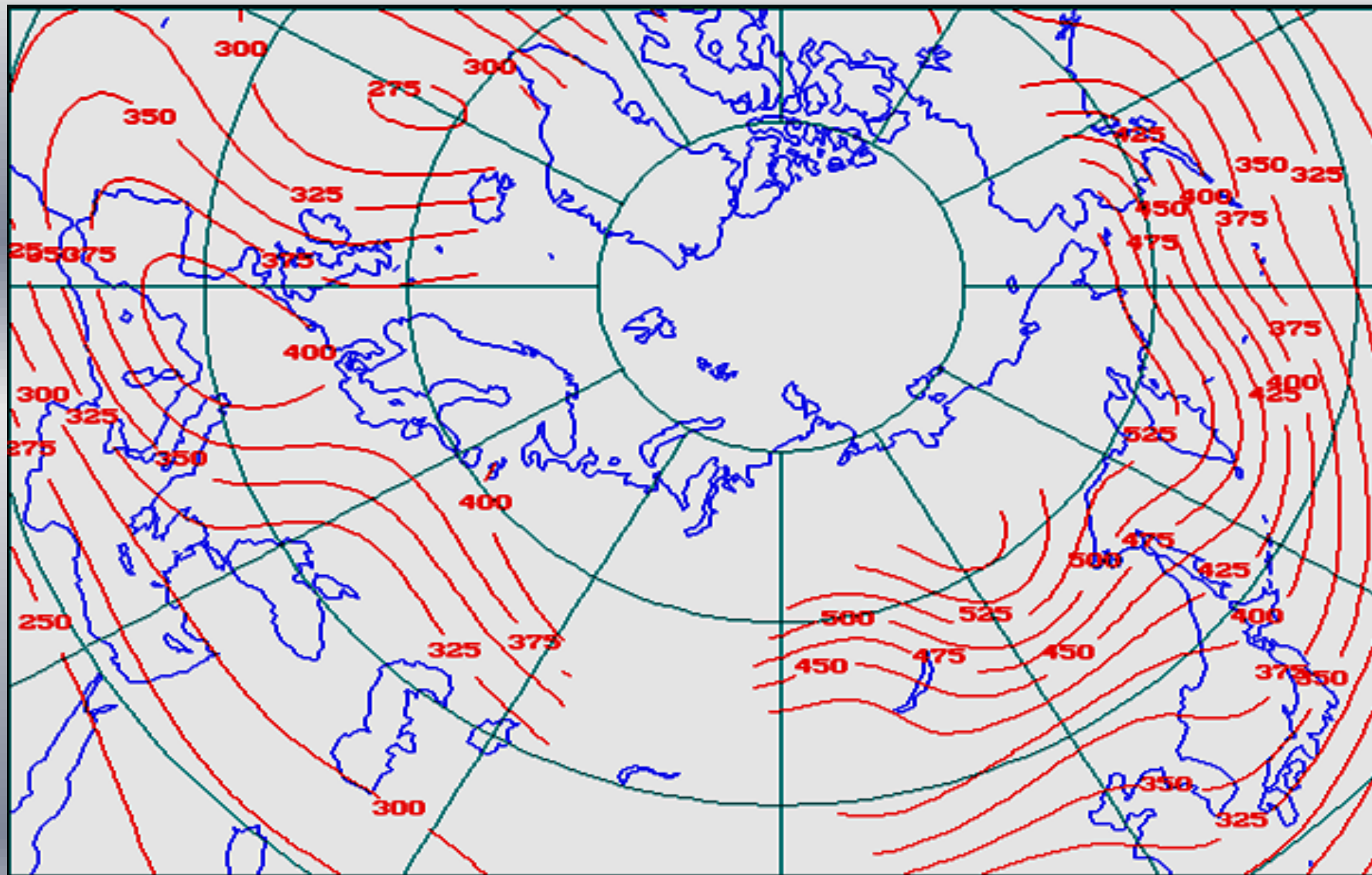
Общее содержание озона, ед. Добсона

5 января 2026г.



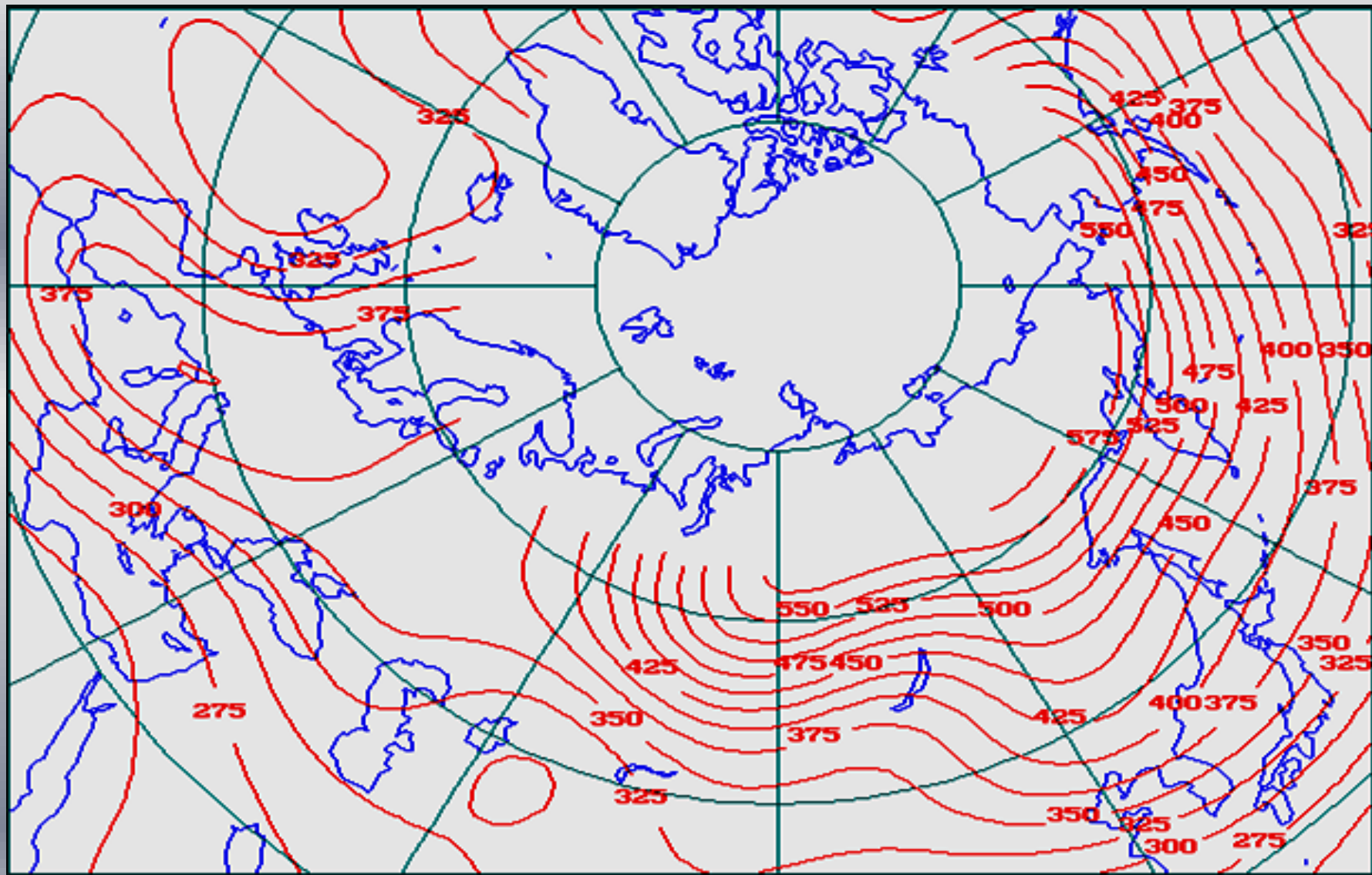
Общее содержание озона, ед. Добсона

6 января 2026г.



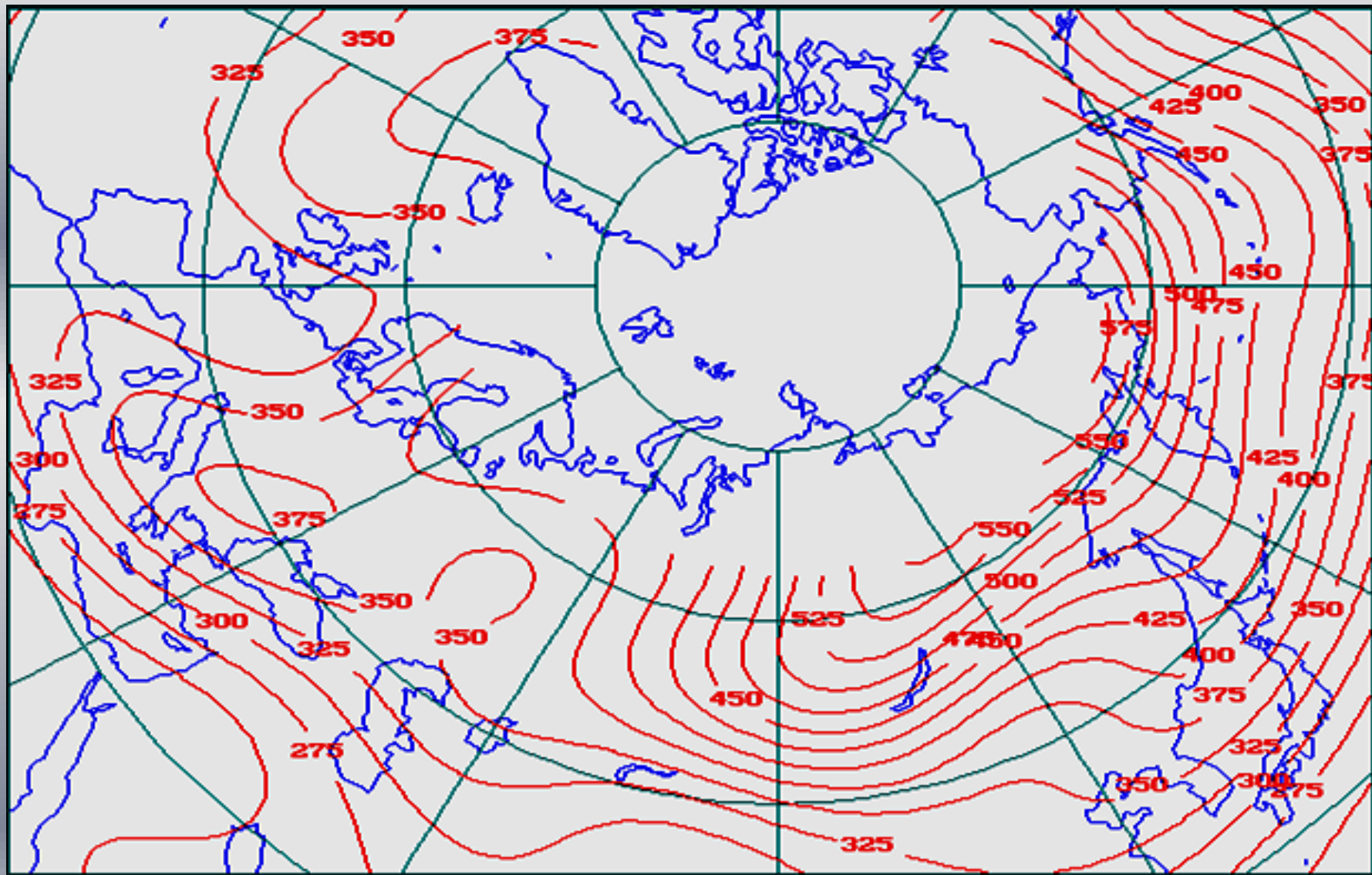
Общее содержание озона, ед. Добсона

7 января 2026г.



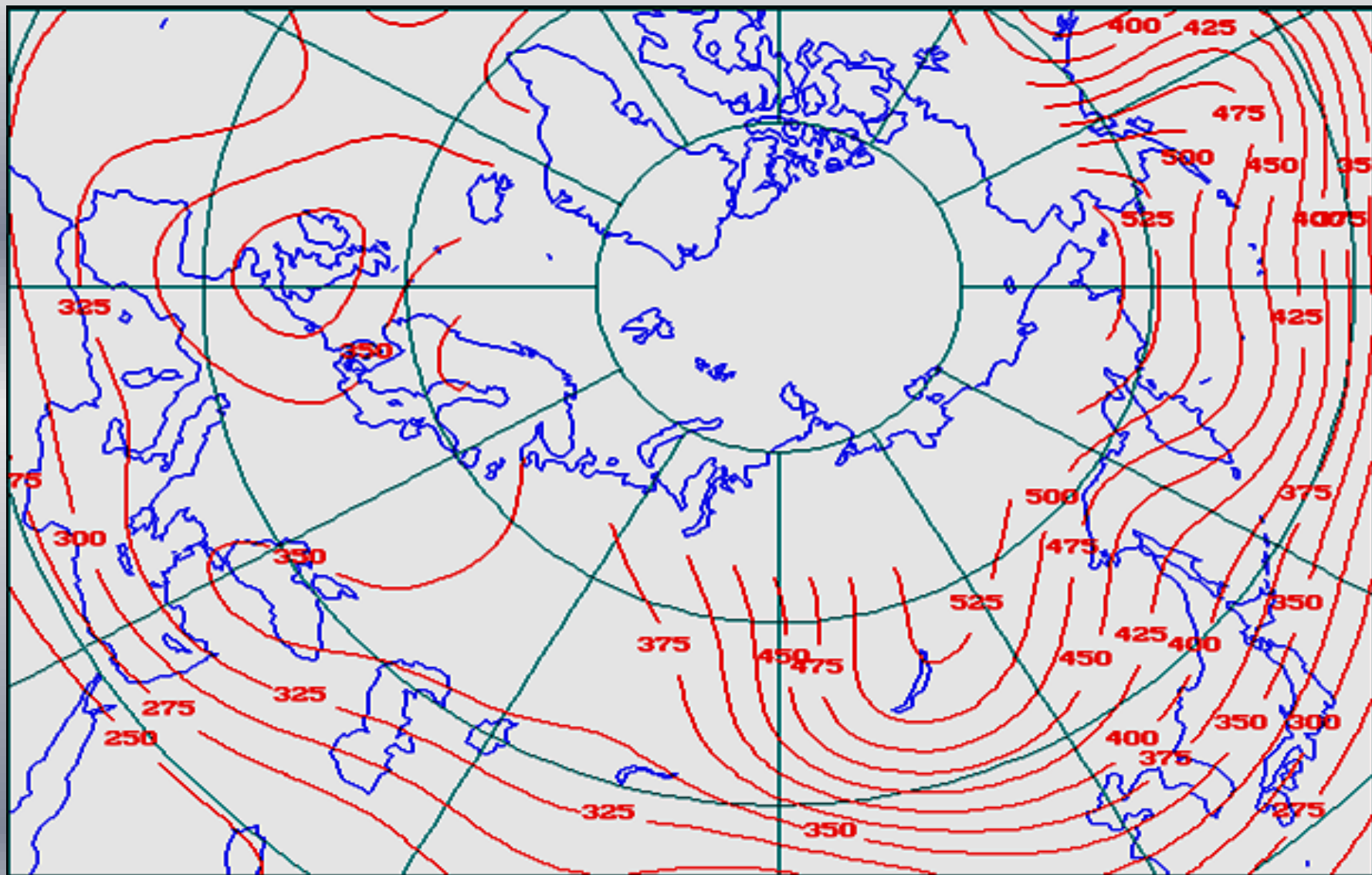
Общее содержание озона, ед. Добсона

8 января 2026г.



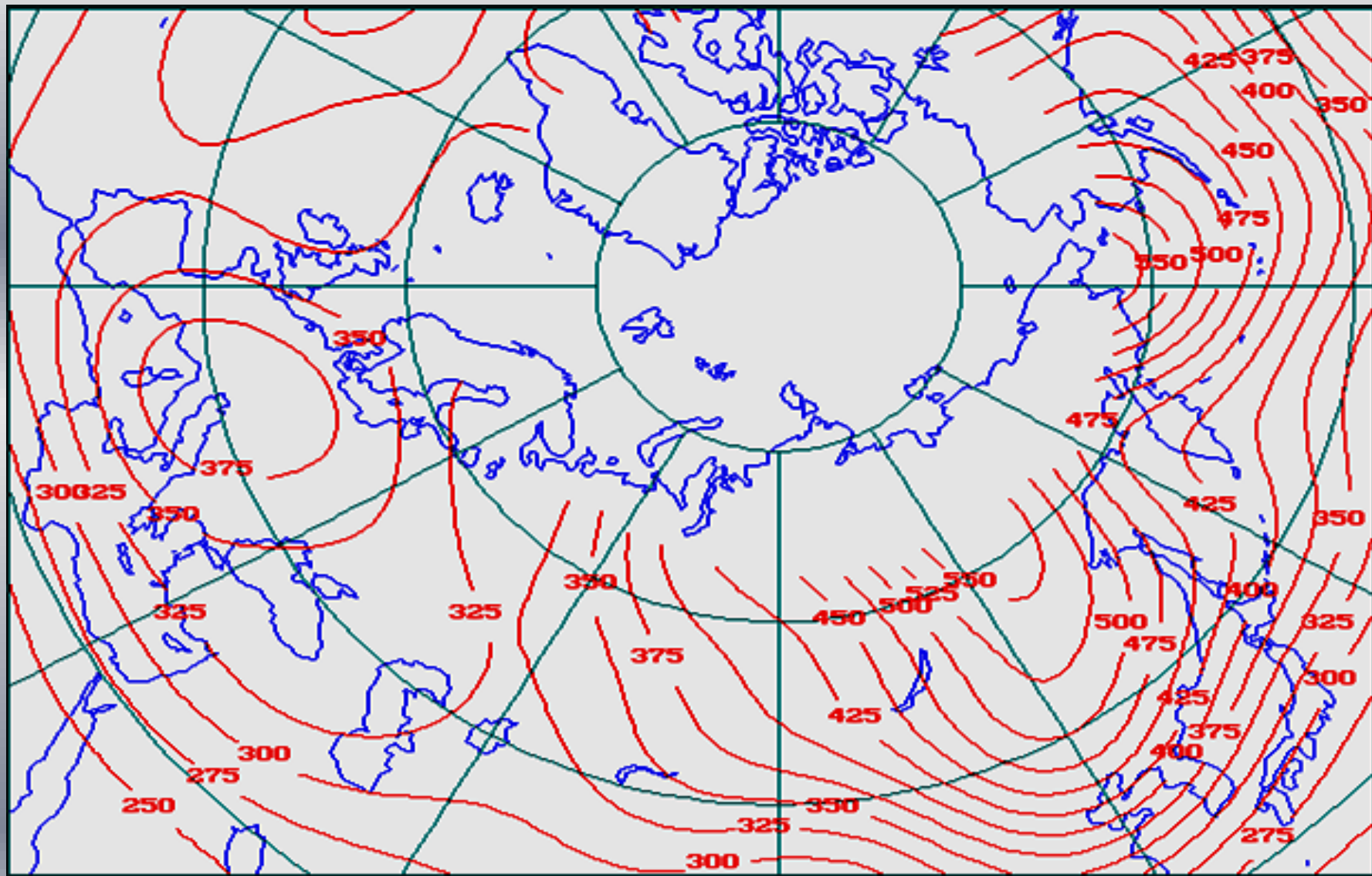
Общее содержание озона, ед. Добсона

9 января 2026г.



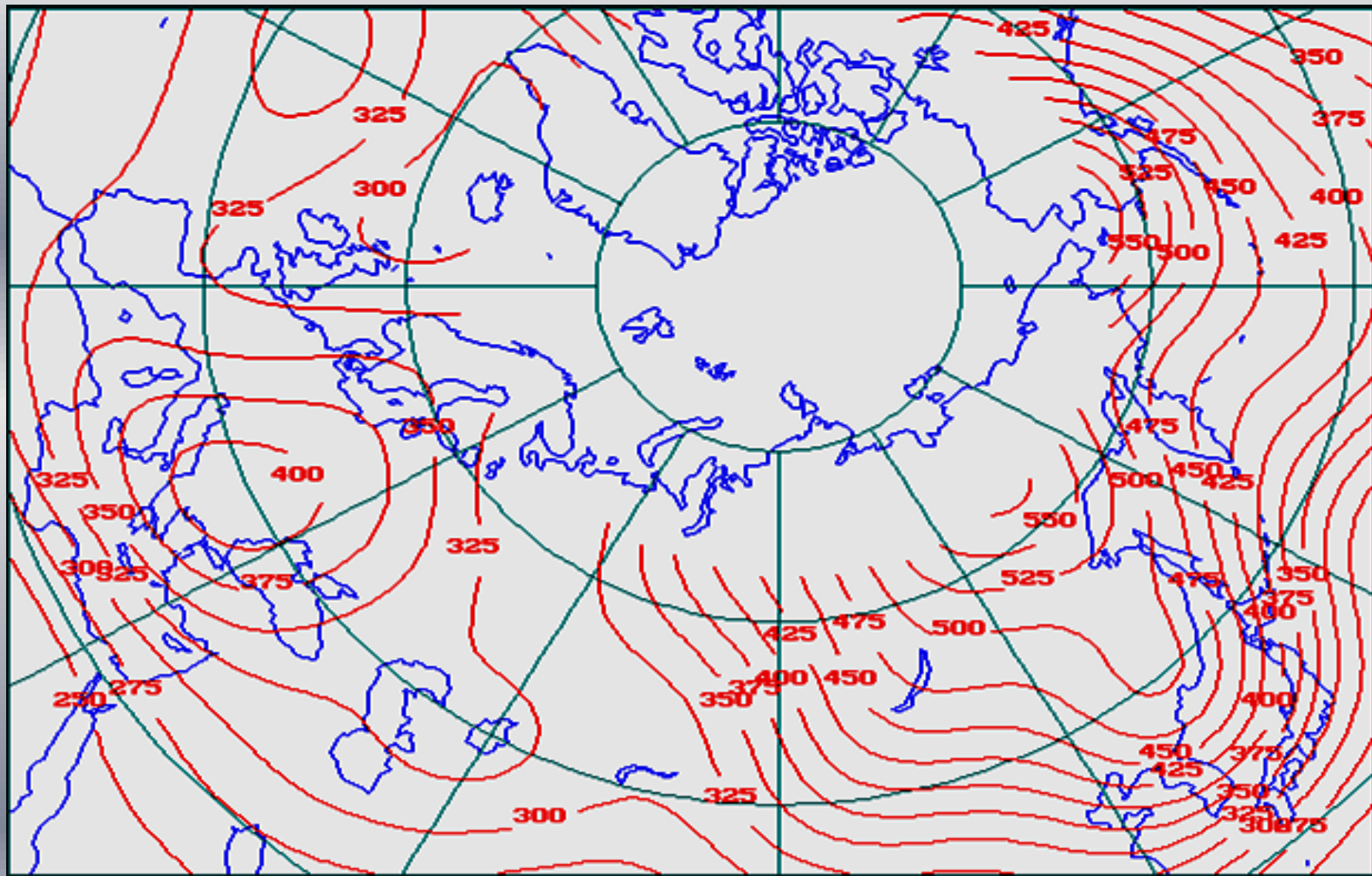
Общее содержание озона, ед. Добсона

10 января 2026г.



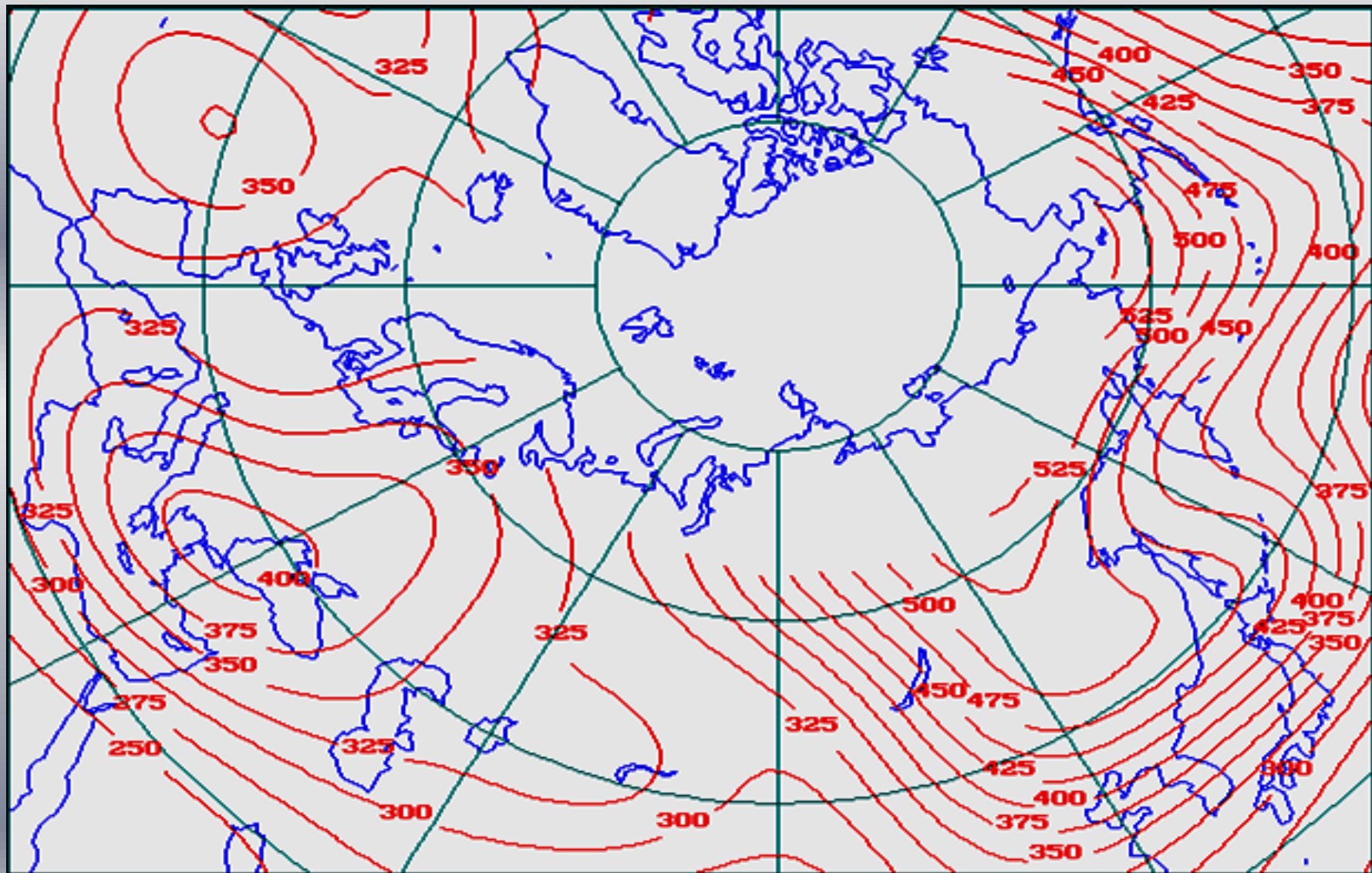
Общее содержание озона, ед. Добсона

11 января 2026г.



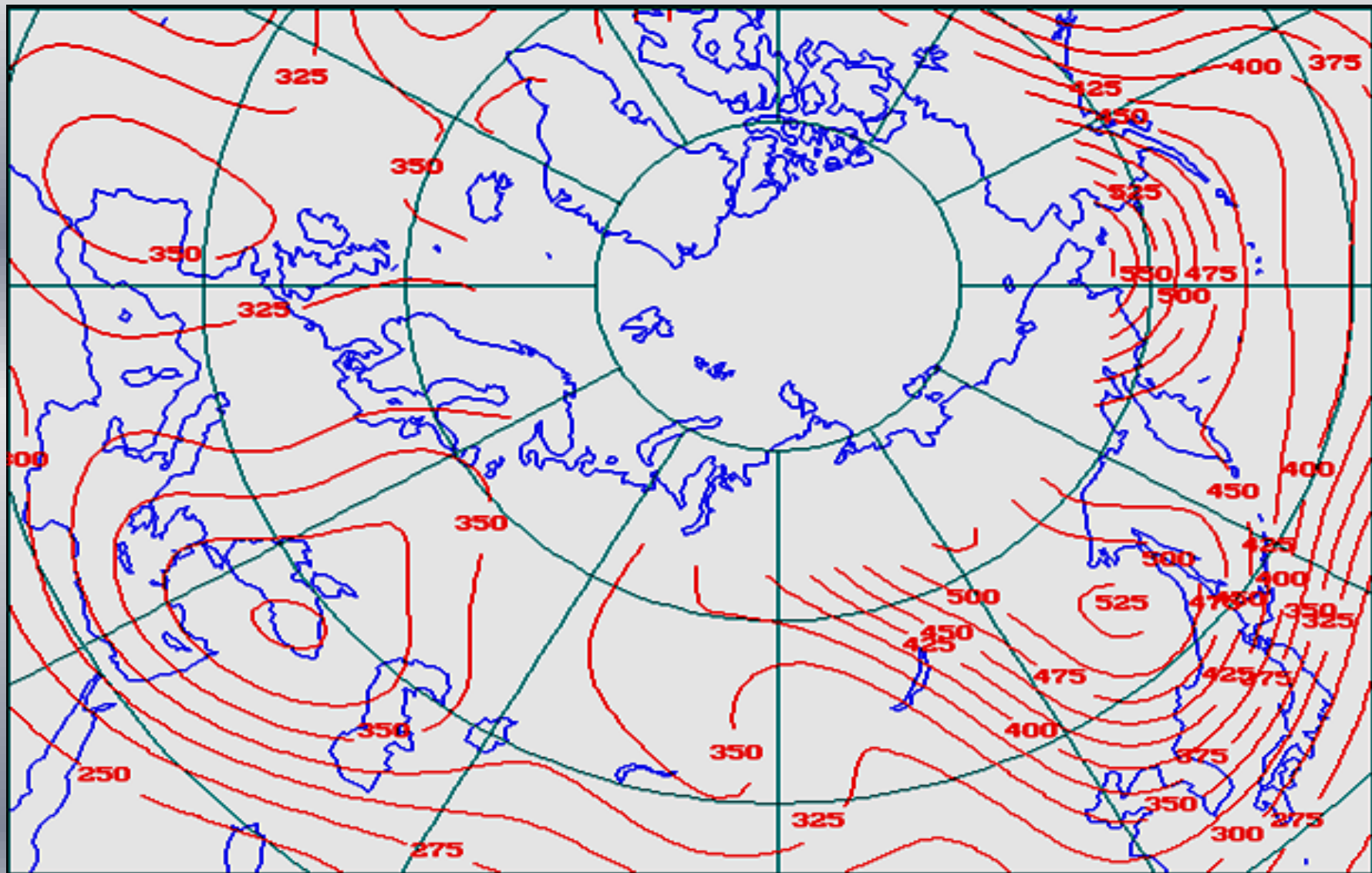
Общее содержание озона, ед. Добсона

12 января 2026г.



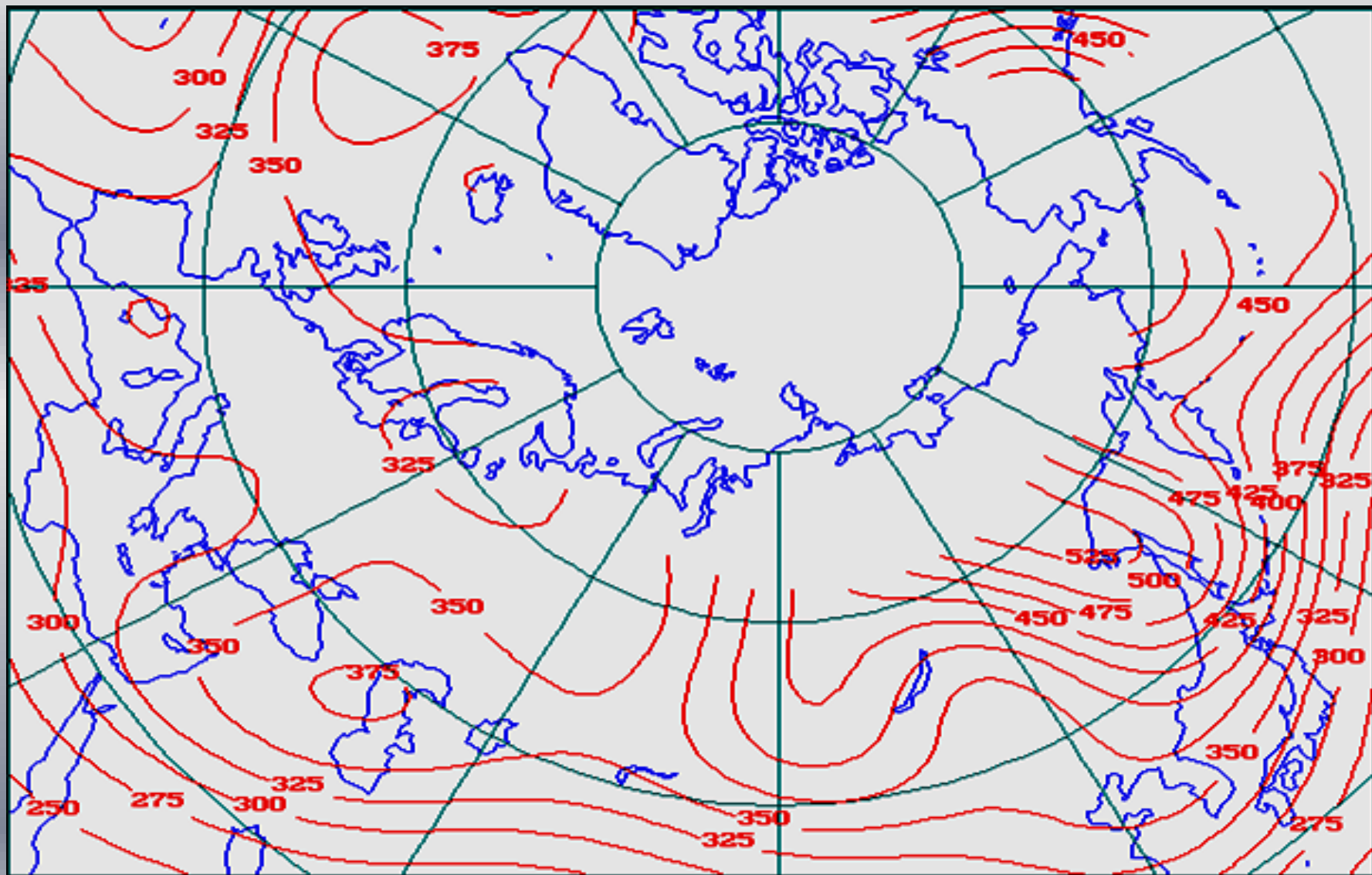
Общее содержание озона, ед. Добсона

13 января 2026г.



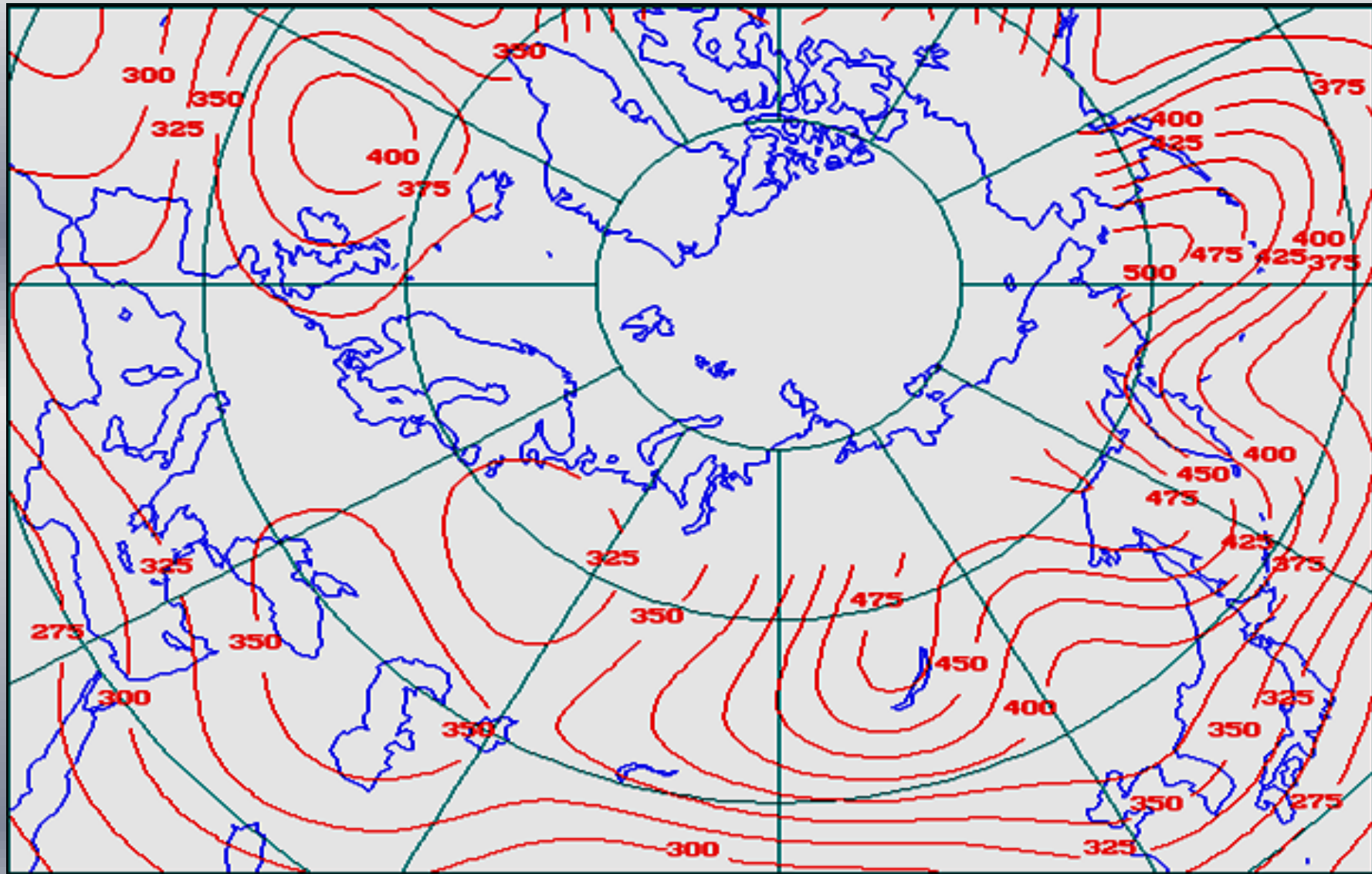
Общее содержание озона, ед. Добсона

14 января 2026г.



Общее содержание озона, ед. Добсона

15 января 2026г.



Общее содержание озона, ед. Добсона

16 января 2026г.

