



* Солнечная радиация



Какие виды радиации показаны?



Снег, особенно свежевывпавший, и лед отражают до 85-90%



Песок отражает в 2 раза меньше, чем снег

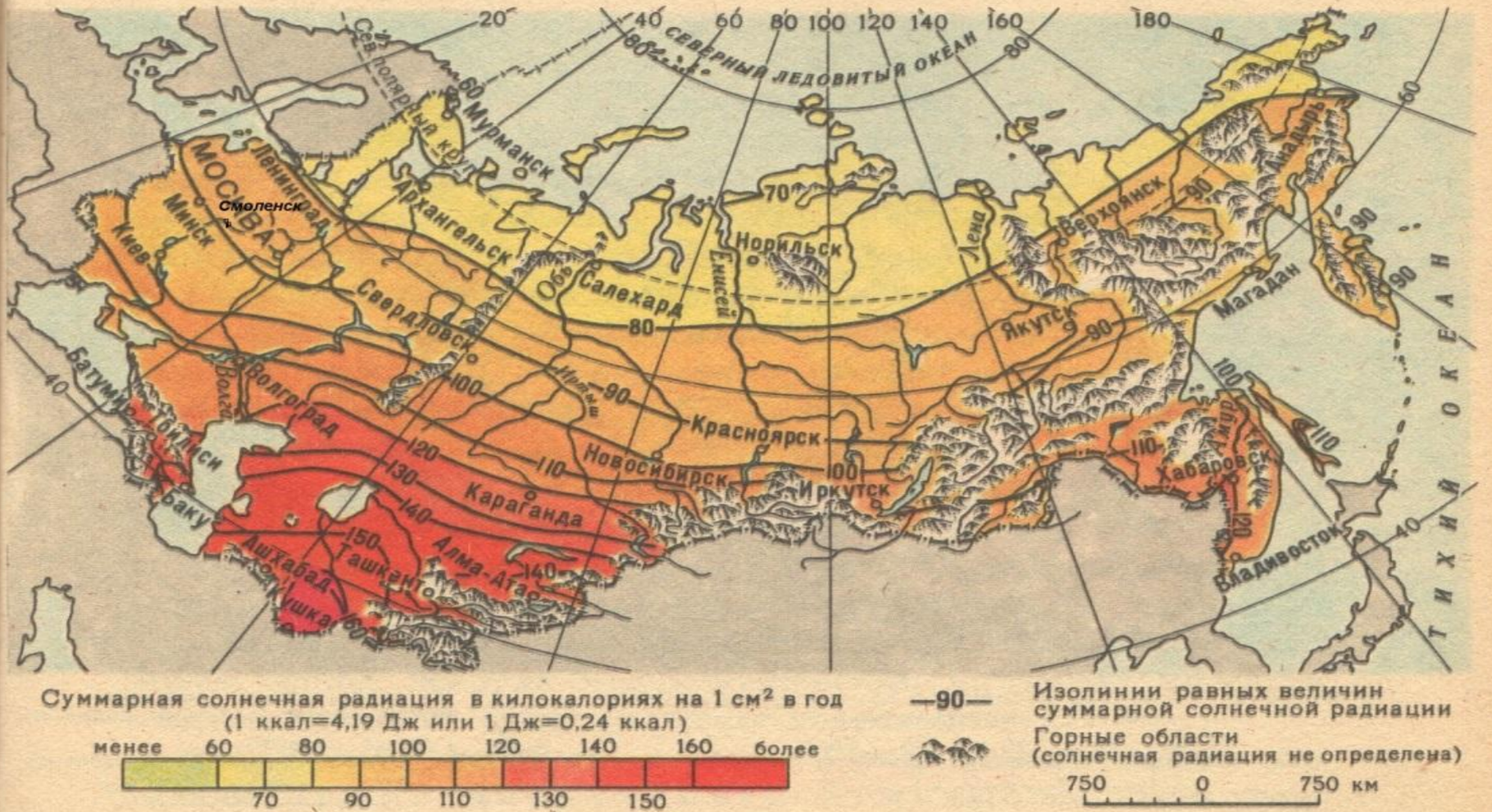
Лес и чернозем - в 5 раз меньше, чем снег

Самое низкое отражение у хвойного леса, до 10-15%



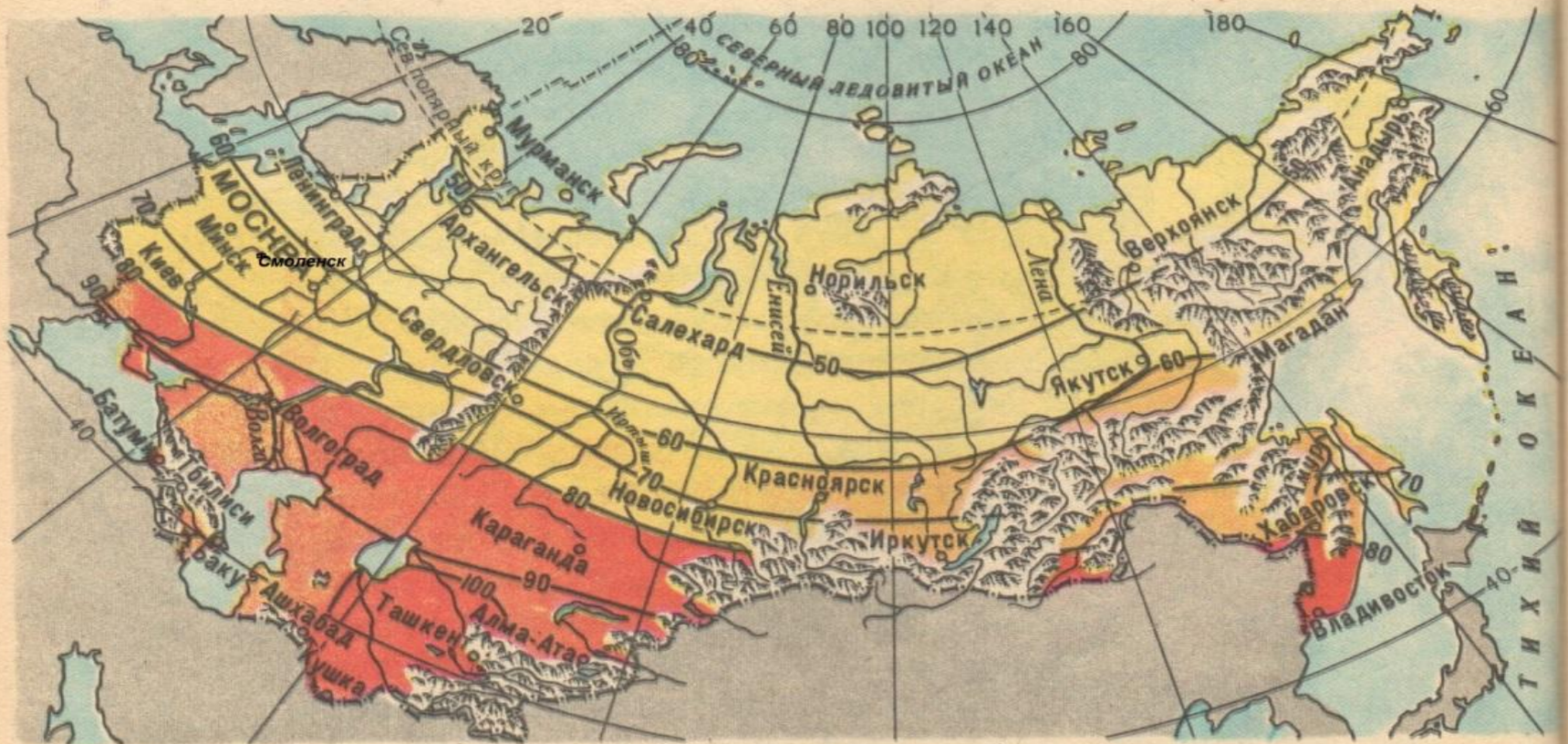
*** НА отражение солнечной радиации влияет ...**

Рис. 30. Карта суммарной солнечной радиации за год.



* Карта суммарной солнечной радиации

Рис. 31. Карта поглощенной солнечной радиации за год.



Поглощенная солнечная радиация в килокалориях на 1см^2 в год — 70 —
(1 ккал=4,19 Дж или 1 Дж=0,24 ккал)
менее 60 80 100 более

50 70 90

Изолинии равных величин
поглощенной солнечной радиации
Горные области
(солнечная радиация не определена)

750 0 750 км



* Карта поглощенной
солнечной радиации