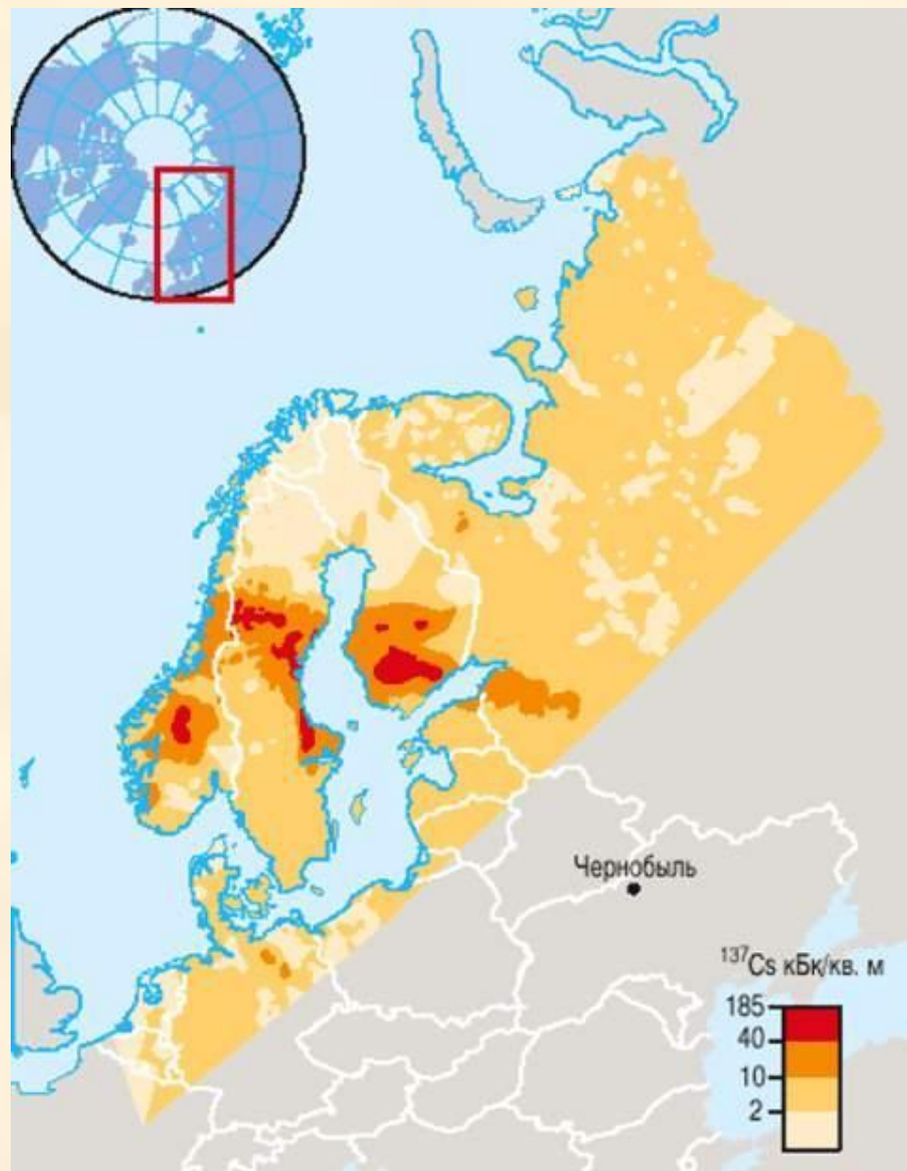


Я же говорил радиоактивные осадки...

Радиация

А ты все - снег...снег...

Радиоактивное загрязнение после Чернобыльской катастрофы

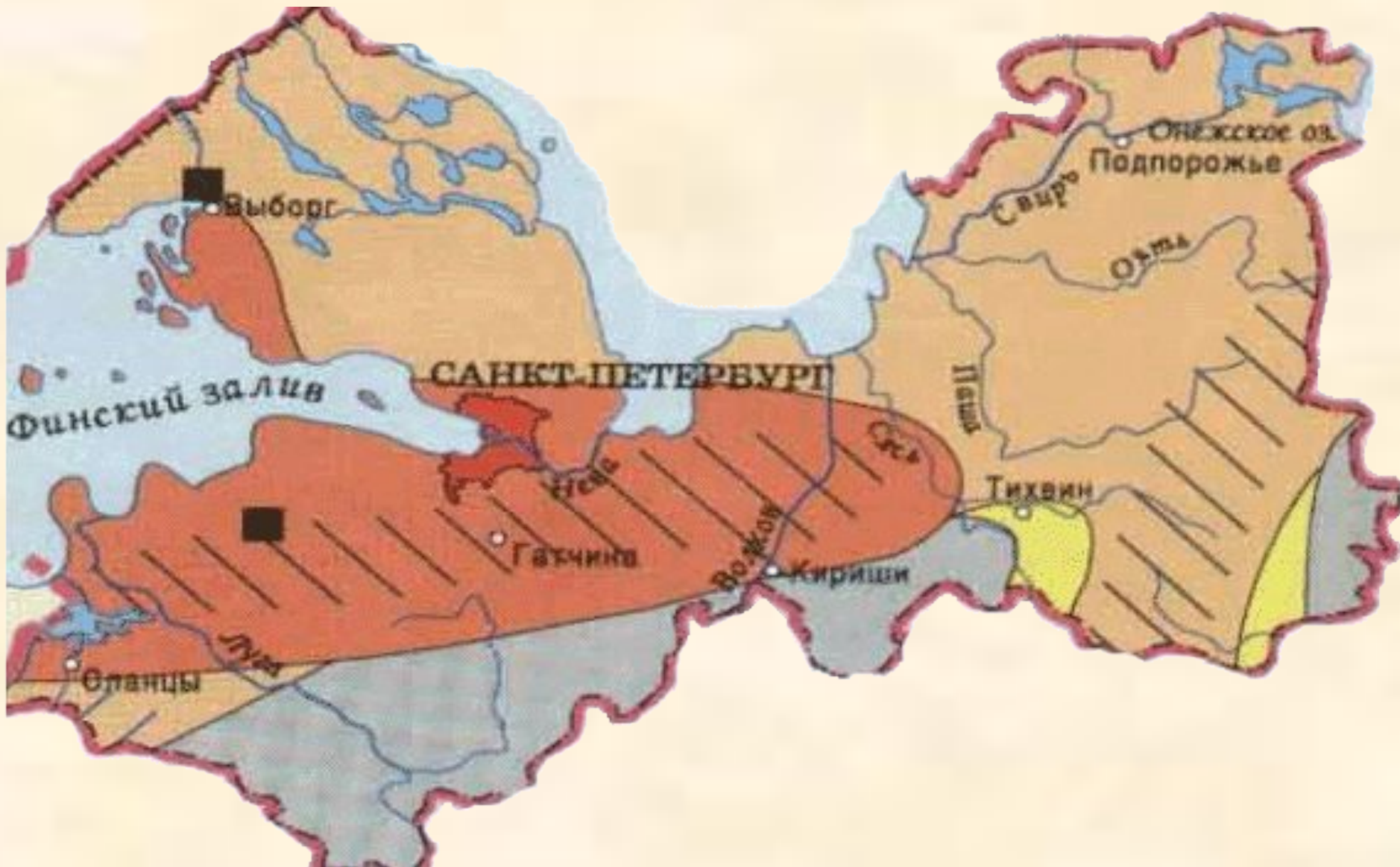




На ЛАЭС в эксплуатации находятся четыре реактора чернобыльского типа РБМК-1000. АЭС расположена в закрытом городе Сосновый Бор (80 км западнее Санкт-Петербурга). Особую обеспокоенность "Беллоны" вызывает продление срока эксплуатации блоков АЭС, исчерпавших свой 30-летний проектный ресурс. Первый блок АЭС был введен в эксплуатацию в 1973 году, второй – в 1975, третий и четвертый – в 1979 и 1980. В настоящее время имеются планы строительства дополнительных энергоблоков в связи со скорым выводом из эксплуатации реакторов ЛАЭС.

В 2009 году на полгода будет остановлен четвертый энергоблок Ленинградской АЭС. Цель остановки – проведение капитального ремонта и подготовка к продлению срока эксплуатации. Продление сроков эксплуатации реакторов чернобыльского типа – это опасный эксперимент, который может привести к катастрофическим последствиям.

Карта радоноопасности Ленинградской области



Карта радоноопасности Ленинградской области

