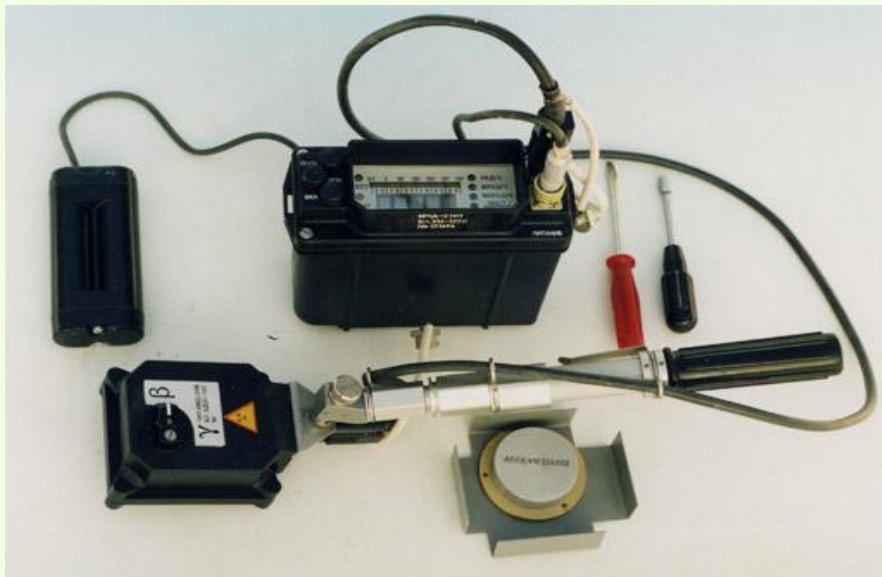


Измеритель мощности дозы ИМД-2НМ



Предназначен для определения мощности поглощенной дозы гамма-излучения, определения степени загрязненности поверхностей бета-активными веществами (плотность потока).

Прибор обеспечивает измерение:
мощности поглощенной дозы (в тканеэквивалентном веществе с радиационной толщиной 1 г/см^2) гамма-излучения в диапазоне энергий от 0,08 до 3,0 МэВ;
плотности потока бета-излучения в диапазоне энергий бета-спектра от 0,3 до 3,0 МэВ.