

Слабооблученный ядерный материал

г) слабооблученный ядерный материал - ядерный материал, имеющий вследствие облучения нейтронами в ядерном реакторе или в другой ядерной установке мощность эквивалентной дозы излучения менее или равную 1 Зв/ч (100 бэр/ч) на расстоянии 1 м без биологической защиты

Источник: Постановление Правительства Российской Федерации от 19.07.2007 № 456 (редакция от 28.08.2012) "Об утверждении Правил физической защиты ядерных материалов, ядерных установок и пунктов хранения ядерных материалов"

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/8694/>