

ВКЛАД В ДОЗУ ОБЛУЧЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА ОТ ^{137}Cs ПРИ УПОТРЕБЛЕНИИ В ПИЩУ ДИКОРАСТУЩИХ ГРИБОВ

**Н. Е. Зарубина, И. А. Малюк, Э. Ю. Котишевская, С. В. Телецкая,
А. И. Головач, Л. А. Головач**

Приведены результаты расчетов вклада в дозу облучения человека от ^{137}Cs при употреблении в пищу 1 кг грибов разных видов. Исследования содержания ^{137}Cs в грибах проводились на территории Киевской области, включая зону отчуждения и зону безусловного (обязательного) отселения.

Ключевые слова: плодовые тела грибов, содержание ^{137}Cs , вклад в дозу облучения человека.