## ВКЛАД В ДОЗУ ОБЛУЧЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА ОТ $^{137}\mathrm{Cs}$ 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 <sup>137</sup>Cs, вклад в дозу облучения человека.