

ВНЕСОК У ДОЗУ ОПРОМІНЕННЯ ЛЮДИНИ ВІД ^{137}Cs ПРИ ВЖИВАННІ В ЇЖУ ДИКОРОСТУЧИХ ГРИБІВ

**Н. Є. Зарубіна, І. А. Малюк, Е. Ю. Котишевська, С. В. Телецька,
А. І. Головач, Л. О. Головач**

Наведено результати розрахунків вкладу в дозу опромінення людини від ^{137}Cs при вживанні в їжу 1 кг грибів різних видів. Дослідження вмісту ^{137}Cs в грибах проводились на території Київської області, включаючи зону відчуження та зону безумовного (обов'язкового) відселення.

Ключові слова: плодові тіла грибів, вміст ^{137}Cs , вклад у дозу опромінення людини.