

**УДЕЛЬНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ^{137}Cs В МЫШЦАХ ПЛОТВЫ (*RUTILUS RUTILUS*
(L.))
В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МАССЫ ОСОБИ**

**О. Л. Зарубин, А. А. Залисский, В. А. Костюк, Е. Н. Волкова,
В. В. Беляев, И. А. Малюк**

В 1998 - 2009 гг. исследовали удельное содержание ^{137}Cs в мышцах плотвы (*Rutilus rutilus* (L.)) Каневского водохранилища, р. Припять и водоема-охладителя ЧАЭС. Во всех сериях образцов мышц плотвы из разных водоемов удельное содержание ^{137}Cs не зависело от массы особи.

Ключевые слова: рыбы, плотва, содержание ^{137}Cs , мышцы, масса особи.