

Спосіб вилучення важких металів і радіонуклідів із ґрунту включає електрокінетичну обробку ґрунту в полі постійного струму. В процесі обробки напруженість електричного поля імпульсно збільшують в  $K_u = 2-8$  разів, при цьому період імпульсу ( $T$ ) становить 0,5-10 с.