

Procedeu de deparazitare a nămolului de epurare a apelor uzate, care constă în tratarea nămolului cu umiditatea de 94,0-95,5% cu un preparat de juglonă în soluție apoasă de 3-5% de ulei de fuzel și stabilizarea anaerobă a nămolului timp de 6-8 ore, totodată în calitate de juglonă se utilizează extract de juglonă obținut din coaja verde a fructelor și frunzele de nuc grecesc sau nuc negru, sau juglonă sintetică, iar tratarea cu preparat se efectuează cu o doză de juglonă de 0,1-0,3 g/dm<sup>3</sup> de nămol.