

РЕГУЛЮВАННЯ ПАРАМЕТРІВ РОБОЧОЇ РІДИНИ ГІДРОЕЛЕВАТОРА ОЧИЩЕННЯ ПРИЙОМНОГО КОЛОДЯЗЯ

Галич А.В.

Науковий керівник: д.т.н., проф., Малєєв В.Б.

У роботі визначено опір трубопроводу робочої води для забезпечення постійних параметрів гідроелеватора очищення прийомного колодязя

У системі шахтного водовідливного комплексу гідроелеваторні установки знайшли широке застосування для очищення водовідливних ємностей від осілого в них шламу.