



**ТЕХНОЛОГІЇ, ТЕХНІЧНІ РІШЕННЯ ТА ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ОЧИСТКИ
ПРИРОДНИХ ТА ПОБУТОВИХ СТІЧНИХ ВОД
ПРОЕКТУВАННЯ, БУДІВНИЦТВО**

Системи водопідготовки базуються на світових досягненнях в галузі очистки води.

ПРОПОНУЄМО:

1. Децентралізовані технології підготовки води в системах господарського питного водопостачання.

2. Замкнені системи водного господарства на підприємствах АПК, що містять:



а. підготовку підземних вод (знезалізнення, видалення сірководню) на основі веж Рожновського. У корпусі вежі розташовується все обладнання, завдяки цьому вона працює і як водонапірна башта, і як станція водопідготовки, що виключає необхідність в приміщеннях під очисні споруди, додаткових насосах, тощо.

За 12 років ці споруди зарекомендували себе як економічно ефективні і надійні;

б. підготовку природних вод на основі біотехнологій

компактні індивідуальні (котеджні) установки для знезалізнення підземної води;

Орієнтовна вартість такої компактної системи знезалізнення продуктивністю 1 м³ / г становить від 6000 грн залежно від якості початкової води;



в. економічні і надійні індивідуальні рішення по очистці господарсько-побутових стічних вод на базі багатокамерних септиків та фільтраційних технологій, а також очисні споруди колективного користування, які використовують сучасні анаеробно - аеробні набори біореакторів з доведенням якості води, що очищається практично до якості води в джерелах питного водопостачання.

Пропонуємо широку номенклатуру станцій в залежності від вимог замовника.

На сьогоднішній день є більше 50 спроектованих, побудованих і введених в експлуатацію відповідальних об'єктів в Україні, Білорусії, Словаччині, Чехії, Росії, Молдові та ін.