

Ижрочи ташкилот: Бухоро давлат университети



Лойиҳа мақсади: Ишлаб чиқариш жараёнларида ҳосил бўладиган саноат оқова сувларни механик, физик-кимёвий, биологик усулларда тозалаш усуллари ёрдамида қайта ишлаб технологик жараёнларда фойдаланишга жорий этиш

Кутилаётган асосий натижа: Саноат оқова сувларни тозалаш жараёни:

1. Механик тозалаш жараёни (саноат оқова сув таркибидаги эримаган минерал ва органик аралашмалардан ажратиш, тиндириш, филтрлаш ва центрифугалаш).
2. Физик-кимёвий тозалаш жараёни (сув таркиби асосида электрокимёвий усул, мембранали тозалаш усули, электродиализ усули, сорбцияли тозалаш).
3. Биологик (юксак сув ва сув-ботқоқ ўсимликлари ёрдамида) тозалаш жараёни Тадқиқот давомида саноат оқова сувларни тозалаш жараёнида комбинацияланган тозалаш усули ишлаб чиқилади.

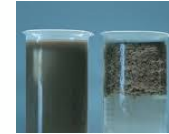
Қўллаш соҳаси

“Ўзбекнефтгаз” АЖ
тасарруфидаги корхоналар

Кутилаётган натижалар:

Йиллик ишлаб чиқариш қуввати:

м³



Яратиладиган иш ўрни: та

Мақсад:

Тозаланган сув саноат хизмат-лари учун, суғориш ёки қонунларга мувофиқ яқиний оқизиш учун ишлатилиши мумкин.

Лойиҳа қиймати

Хўжалик шартномаси
асосида

Лойиҳа муаллифи

к.ф.ф.д., (PhD) Абдурахмонов С.Ф.
телефон рақами: +998914187715