

Винахід належить до промислового одержання сечовини, зокрема, до високоефективного способу синтезу сечовини з діоксиду вуглецю і рідкого аміаку. Спосіб включає перемішування розчину карбамату амонію і газової суміші, яка містить діоксид вуглецю і аміак, подачу отриманої газорідної суміші в колону синтезу, ректифікацію плавку синтезу й гранулювання.