

Спосіб одержання азотної кислоти, який включає окислення аміаку киснем повітря, охолодження нітрозних газів з утворенням конденсату азотної кислоти і подачу його на стадію абсорбції з отриманням неконцентрованої азотної кислоти з подальшим вибілюванням в продувній колонії, який **відрізняється** тим, що конденсат азотної кислоти перед подачею на стадію абсорбції підлягає вибілюванню повітрям і продувальними газами.