

Спосіб одержання гранульованого комплексного добрива з гранулами підвищеної міцності, який включає змішування вапняково-аміачної селітри у вигляді полікомпонентного сольового розчину калійного виробництва з мінералізацією 150-300 г/л, насиченого за температури 20-80°C з сумішшю фосфатного і калійного добрив, гранулювання і сушіння одержаної суміші.