

Спосіб одержання гранульованого комплексного добрива, який включає змішування нітратного добрива з сумішшю фосфатного і калійного добрив, гранулювання і сушіння одержаної суміші, який **відрізняється** тим, що як нітратне добриво беруть вапняково-аміачну селітру у вигляді полікомпонентного сольового розчину калійного виробництва з мінералізацією 150-300 г/л, насиченого за температури 40-80°C, взятого в кількості 50-100% від маси суміші фосфатного і калійного добрив, а гранулювання здійснюють шляхом інтенсивного механічного перемішування.