

s 2018 0075

Изобретение относится к сельскому хозяйству, а именно к способу внекорневой подкормки пшеницы. Способ, согласно изобретению, состоит в том, что внекорневая подкормка пшеницы предусматривает опрыскивание растений раствором, который содержит 2...3 кг  $K_2SO_4$  и 15...21 кг  $CO(NH_2)_2$  в 300 л воды, на 1 га посева, которое проводится в период между формированием колоса и молочно-восковой спелостью зерна, один или два раза, с интервалом 14...20 дней.

П. формулы: 1