

Спосіб виготовлення рибної кормової добавки з використанням рослинної сировини передбачає подрібнення рибної сировини, після чого подрібнену рибну сировину змішують з рослинними добавками у співвідношенні відповідно 55-85 % та 45-15 %, а сушіння отриманої суміші проводять при температурі 95-100 °С. Після цього одержану кормову добавку піддають охолодженню та фасуванню.

Одержана рибна кормова добавка за рахунок збільшеного вмісту риби має високу біологічну та енергетичну цінність, а за рахунок оптимального підбору співвідношень риби і рослинних добавок та температури сушіння досягають стабільних параметрів вологи, білка, жиру та мікроелементів.