

## **НОВИЙ СПОСІБ ВИРОБНИЦТВА ПОПЕРЕДНІХ СУМІШЕЙ МІКРОЕЛЕМЕНТІВ**

**Євтушенко О.О., Шаповаленко О.І.**

### **Основні характеристики, суть розробки**

Розробка полягає у вдосконаленні способу виробництва попередніх сумішей мікроелементів на основі використання двох розчинів: перший з яких вводять для знезараження сировини, а другий — для введення необхідної їх концентрації.

Розроблений спосіб дозволяє отримати зменшення енерговитрат на сушіння наповнювача і солей мікроелементів, забезпечити гомогенність їх сумішей, здійснити очищення від домішок та зменшити втрати вартісних солей мікроелементів, підвищити санітарний захист персоналу.

### **Патенто-конкурентоспроможні результати**

Отримано патент України на корисну модель.

### **Порівняння зі світовими аналогами**

Спосіб є інноваційним в порівнянні із світовими аналогами

### **Економічна привабливість розробки для просування на ринок, впровадження та реалізація, показники, вартість**

Привабливість ґрунтується на економії ліквідних активів комбикормовим заводом при виробництві преміксів та дотриманні показників якості на продукцію відповідно до рецепту корму. Розробка була апробована в лабораторних умовах. Сума інвестицій буде коливатись в межах 2 тис. у.о.

### **Галузі, міністерства, відомства, підприємства, організації, де можуть бути реалізовані результати розробки**

Результати можуть бути реалізовані в системі Міністерства аграрної політики, Міністерства освіти і науки України, підприємствами незалежно від форм власності, громадянами — суб'єктами підприємницької діяльності за договірними правами або ліцензіями.

### **Стан готовності розробок**

Розроблено проект впровадження на комбикормовому підприємстві.

### **Результати впровадження**

Використання розробки дозволяє підвищити рівень якості кормів із одночасним впровадженням енергоощадної та екологічної технології.

*Адреса: 01601, м. Київ-33, вул. Володимирська, 68*

*Телефон: (044)287-94-61, Факс: (044)284-3000*