



УКРАЇНА

(19) **UA** (11) **75930** (13) **U**
(51) МПК (2012.01)
B65B 1/00
G09F 23/00

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІ
УКРАЇНИ

(12) ОПИС ДО ПАТЕНТУ НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

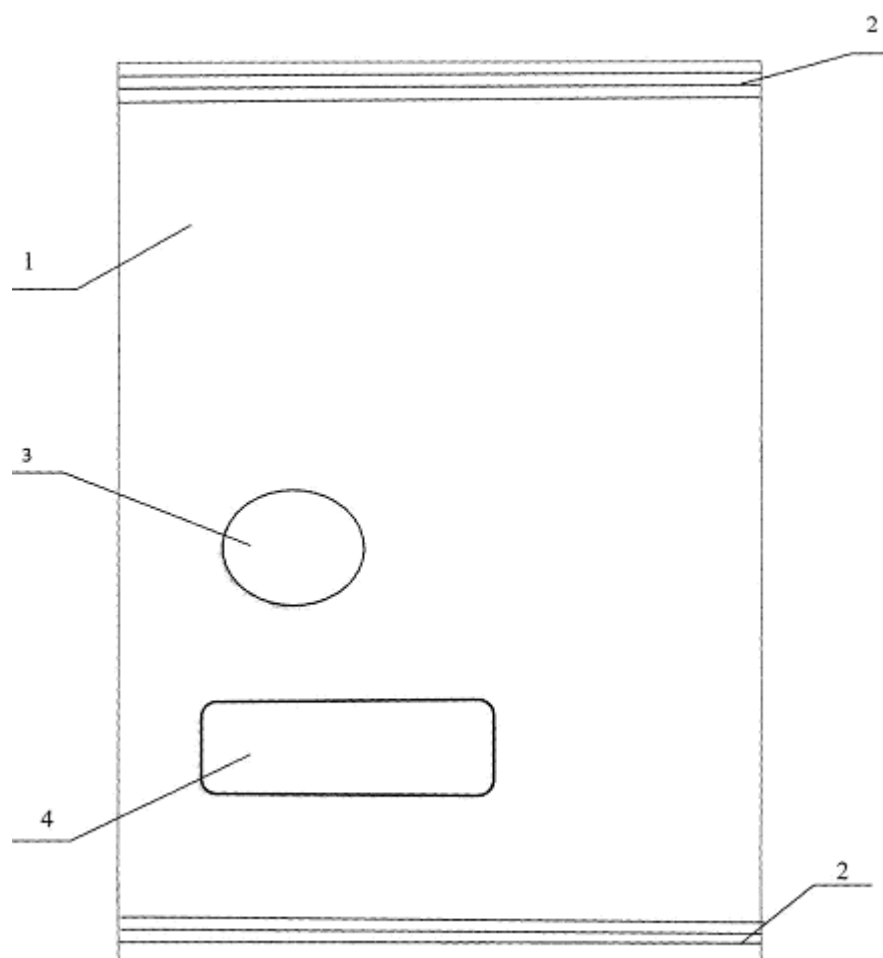
(21) Номер заявки: u 2012 03461	(72) Винахідник(и): Бабин Олександр Анатолійович (UA)
(22) Дата подання заявки: 23.03.2012	(73) Власник(и): Бабин Олександр Анатолійович, вул. Малиновського, 61, кв. 40, м. Одеса, 65074 (UA)
(24) Дата, з якої є чинними права на корисну модель: 25.12.2012	(74) Представник: Єрмак Наталія Григорівна, реєстр. №306
(46) Публікація відомостей про видачу патенту: 25.12.2012, Бюл.№ 24	

(54) СПОСІБ ПАКУВАННЯ НАСІННЯ

(57) Реферат:

Спосіб пакування насіння включає підготування для вживання насіння соняшника або гарбуза, наприклад обжарювання і/або оброблення сіллю, розміщення насіння всередині герметичної вологостійкої ємності та запечатування. Всередину ємності додатково поміщають супутній харчовий продукт.

UA 75930 U



Корисна модель належить до пакування продуктів харчової промисловості, а саме до пакування смаженого насіння соняшника або гарбуза.

Відома упаковка товару (ПМ РФ № 16139, МПК 7 В65D 30/22, опубл. 10.12.2000), що виконана у вигляді закритого пакету, який містить щонайменше пару відокремлених одна від
5 одної швом замкнутих порожнин, в одній з яких розміщено зазначений товар, а в іншій - супутній товару предмет, а саме салфетку.

Недоліками даної упаковки є наявність в упаковці двох відокремлених порожнин, що ускладнює процес виготовлення такої упаковки, а розміщення супутнього товару у вигляді салфетки в одній із порожнин не є привабливим для покупців, що не сприяє збільшенню
10 кількості продаж.

Відома упаковка для смаженого насіння (Патент України КМ № 378, МПК В65В 25/02, опубл. 30.08.99, бюл. № 5), що виконана у вигляді герметичної вологостійкої ємності, всередині якої міститься насіння та додатково поміщена гігроскопічна речовина, а саме харчова сіль.

Даний спосіб пакування забезпечує тривале зберігання насіння без відволожування, але не
15 дає можливості збільшення кількості продаж продукту за рахунок збільшення асортименту продукції, надання упаковці додаткової розважальної функції та зовнішньої привабливості для покупця.

Найбільш близьким до заявленого є спосіб пакування волоських горіхів (Патент України на КМ № 64380, МПК В65В 1/00, опубл. 10.11.2011, бюл. № 21), що передбачає підготування
20 волоських горіхів перед пакуванням, наприклад обжарювання, оброблення сіллю тощо, розміщення їх всередині поверхні для пакування шляхом укладання у ряд підготовлених волоських горіхів та запечатування.

Необхідність викладання горіхів один за одним перпендикулярно поверхні для пакування, виконаної у вигляді циліндра, ускладнює спосіб пакування, вимагає використовувати для
25 пакування різні матеріали – картон і плівку, не сприяє зацікавленості покупців у придбанні даного харчового продукту та не сприяє поліпшенню споживчих властивостей продукту, має обмежений асортимент.

В основу корисної моделі поставлено задачу удосконалення способу пакування насіння, шляхом розміщення всередині додаткового харчового продукту забезпечити збереження якості
30 самого додаткового харчового продукту, підвищення споживчих властивостей насіння, збільшення асортименту продукції, збільшення обсягів продажу за рахунок виконання упаковкою додаткової розважальної функції.

Поставлена задача вирішується тим, що у відомому способі пакування насіння, який включає підготування для вживання насіння соняшника або гарбуза, наприклад обжарювання
35 і/або оброблення сіллю, розміщення насіння всередині герметичної вологостійкої ємності та запечатування, згідно з корисною моделлю, всередину ємності додатково поміщають супутній харчовий продукт.

Як супутній харчовий продукт використовують кондитерський виріб.

Як кондитерський виріб використовують цукерку.

На зовнішньому боці упаковки виконують малюнок та напис, які свідчать про наявність в
40 упаковці супутнього харчового продукту.

Причинно-наслідковий зв'язок між сукупністю ознак корисної моделі та досягнутим технічним результатом полягає у наступному.

Використання як супутнього харчового продукту кондитерського вирубу, а саме – цукерки,
45 дозволяє вплинути на смакові рецептори людини, що спочатку лущить солоне смажене насіння, після якого дуже смачно розсмоктати солодку цукерку. Це підвищує споживчі властивості продукту, викликає зацікавленість покупця даним товаром та збільшує продаж упаковок з насінням.

Додаткове розміщення в середині ємності супутнього харчового продукту - кондитерського
50 виробу, забезпечує можливість використання різних кондитерських виробів, як по своїм найменуванням, так і по формі, збільшує асортимент та привабливість даного продукту для покупців і відповідно впливає на збільшення кількості продажу насіння в такій упаковці.

Супутній харчовий продукт, що розміщують разом з насінням, упаковують в обгортку, тому він не впливає на смакові та поживні характеристики основного продукту упаковки - насіння, яке
55 зберігає свою смакову якість тривалий час. Крім того, забезпечується збереження якості самого додаткового продукту незалежно від характеристик основного продукту.

Спосіб передбачає розміщення на зовнішньому боці упаковки з насінням малюнку і напису, що свідчать про наявність в упаковці супутнього харчового продукту, що надає упаковці
60 додаткової розважальної функції, викликає почуття зацікавленості покупця до наявності солодкого сюрпризу разом з солоним харчовим продуктом і збільшує обсяги продажу товару.

Суть корисної моделі пояснюється кресленням, на якому зображений загальний вигляд упаковки для насіння.

Спосіб пакування насіння здійснюють наступним чином.

Насіння соняшника або гарбуза обжарюють та додатково можуть обробити сіллю, розміщують всередину упаковки 1 разом з супутнім харчовим продуктом, а саме цукеркою. Далі проводять запаювання упаковки з обох кінців зварними швами 2. Що, крім насіння, знаходиться всередині упаковки, споживач бачить на зовнішньому боці упаковки у вигляді напису 3 та малюнка 4. Упаковка може виготовлятися з термопластичної плівки, фольги та інших матеріалів, що можуть піддаватися термічному запаюванню.

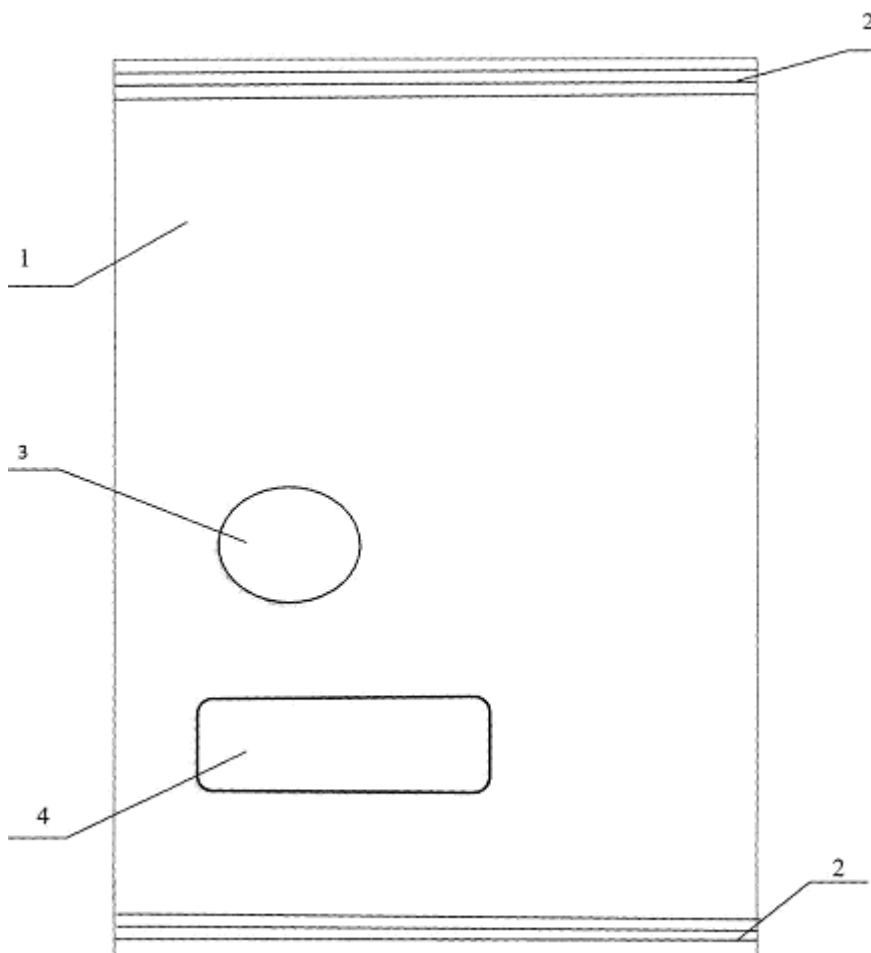
ФОРМУЛА КОРИСНОЇ МОДЕЛІ

1. Спосіб пакування насіння, що включає підготування для вживання насіння соняшника або гарбуза, наприклад обжарювання і/або оброблення сіллю, розміщення насіння всередині герметичної вологостійкої ємності та запечатування, який **відрізняється** тим, що всередину ємності додатково поміщають супутній харчовий продукт.

2. Спосіб за п. 1, який **відрізняється** тим, що як супутній харчовий продукт всередину ємності поміщають кондитерський виріб.

3. Спосіб за пп. 1-2, який **відрізняється** тим, що як кондитерський виріб використовують цукерку.

4. Спосіб за пп. 1-3, який **відрізняється** тим, що на зовнішньому боці упаковки виконують малюнок та напис, які свідчать про наявність в упаковці супутнього харчового продукту.



Комп'ютерна верстка І. МIRONENKO

Державна служба інтелектуальної власності України, вул. Урицького, 45, м. Київ, МСП, 03680, Україна

ДП "Український інститут промислової власності", вул. Глазунова, 1, м. Київ – 42, 01601