



УКРАЇНА

(19) **UA** (11) **100563** (13) **U**  
(51) МПК (2015.01)  
**B65D 65/00**  
**B65B 13/00**

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА  
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ  
ВЛАСНОСТІ  
УКРАЇНИ

**(12) ОПИС ДО ПАТЕНТУ НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ**

(21) Номер заявки:	<b>u 2015 02347</b>	(72) Винахідник(и):	<b>Назарук Вадим Петрович (UA)</b>
(22) Дата подання заявки:	<b>16.03.2015</b>	(73) Власник(и):	<b>Назарук Вадим Петрович,</b>
(24) Дата, з якої є чинними права на корисну модель:	<b>27.07.2015</b>		вул. Д. Галицького, 6, кв. 26, м. Рівне, 33018 (UA)
(46) Публікація відомостей про видачу патенту:	<b>27.07.2015, Бюл.№ 14</b>	(74) Представник:	<b>Трачук Юрій Миколайович, реєстр. №379</b>

**(54) ПОДАРУНКОВА УПАКОВКА**

**(57) Реферат:**

Подарункова упаковка складається з корпусу, який має дві чотирикутні частини, складені разом у корпус. Частини корпусу подарункової упаковки огорнуті будь-якою стрічкою таким чином, що з кожного боку корпусу ця стрічка охоплює принаймні два кутки корпусу, протилежні один до одного по діагоналі, та зав'язана на вузол принаймні у одному з таких кутів, причому на стрічку підв'язана вітальна картка із целюлозних матеріалів.

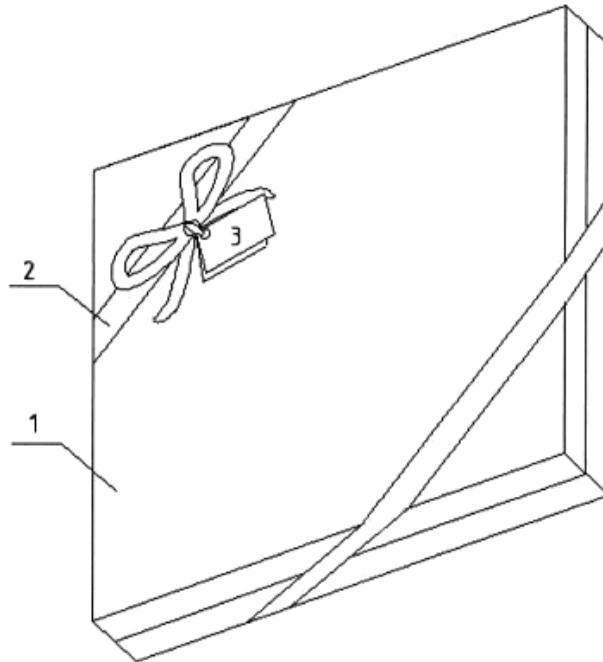


Fig.1

UA 100563 U



Заявляється подарункова упаковка для різного роду виробів, що може бути використана зокрема у кондитерській, парфумерній, сувенірній та інших галузях.

Відома підставка для кондитерських виробів (патент № US 5,052,560), що використовується для вкладання у вітальні картки та/або конверти і включає відносно плоский лист матеріалу, на якому присутня множина відносно мілких виїмок, що визначають вмістилища для кондитерських виробів відповідної форми. Зазначений лист матеріалу також включає напрямлені вниз виступи, що суміжні зі щонайменше декількома вмістилищами і направлені вниз, таким чином підтримуючи виїмки та кондитерські вироби, що знаходяться у них, та унеможливаючи їх деформацію у процесі використання. Недоліком вказаного пристрою є відсутність елементів зовнішнього захисту кондитерських виробів, що робить все ж таки досить вірогідною можливість їх деформації у процесі використання; обмеженість асортименту виробів, згідно з формою вмістилищ підставки; необхідність вкладати підставку у конверт відповідного розміру.

Відома також подарункова упаковка (патент № US 5,458,235), що включає коробку для цукерок та вітальну картку, сформовану як одне ціле із коробкою, при цьому картка включає передню стінку коробки та панель, яка приєднана до цієї стінки та здатна коливатись між закритим положенням, у якому накриває передню стінку коробки, та відкритим, у якому видно внутрішню поверхню панелі; при цьому передня стінка коробки також включає прозоре віконце, а приєднана до неї панель має на внутрішній поверхні вітальний напис. Недоліками зазначеного пристрою є відсутність кріплення панелі до передньої стінки коробки, що значно знижує міцність упаковки та її захисні властивості щодо продукту; необхідність формувати трафарет складної геометричної форми для подальшого виготовлення коробки шляхом загортання у визначеному порядку її частин, що ускладнює технологічний процес виробництва упаковки.

Найближчим аналогом до заявленого пристрою взято контейнер, що замикається (патент № RU 2255886), який складається з кришки та основи з боковою поверхнею і дном, причому замикання обох частин здійснюється за рахунок U-подібних кліпс із блокуючими елементами, які нерухомо закріплені на кінцях стрічок, що виконують функцію ручок, та заглиблень, які рівномірно розташовані по периметру бічної поверхні основи симетрично відносно центру дна та за розміром відповідають блокуючим елементам. Для замикання контейнера необхідно вставити блокуючі елементи кліпс у відповідні їм заглиблення на бічній поверхні основи, при цьому стрічки перехрещують та скріплюють в місці їх з'єднання. Недоліками зазначеного пристрою є складність його виготовлення, оскільки технологічний процес повинен містити принаймні операції виготовлення корпусу та кліпс складної геометричної форми, приєднання до останніх стрічок за допомогою зварювання та/або наклеювання та/або скріплювання; відсутність елементів для нанесення додаткової інформації для споживача.

В основу корисної моделі поставлено задачу створити таку упаковку для кондитерських виробів, що забезпечує скріплення частин упаковки між собою, можливість нанесення додаткової інформації для споживача та є простою у виготовленні.

Поставлена задача вирішується шляхом створення упаковки, що складається з двох чотирикутних частин, складених разом у корпус, та стрічки, яка обгорнута навколо корпусу таким чином, що охоплює з кожного боку корпусу принаймні два кутки, протилежні один до одного по діагоналі, та зав'язана на вузол у одному з таких кутів, причому на стрічку підв'язана вітальна картка із целюлозних матеріалів.

Схематичне зображення пристрою показано на кресленнях, де на фіг. 1 зображено загальний вигляд пристрою, на фіг. 2 - вид пристрою спереду, на фіг. 3 - вид пристрою ззаду, де:

- 1 - корпус коробки
- 2 - стрічка
- 3 - картка

Заявлений пристрій забезпечує скріплення частин упаковки між собою, унеможливаючи її випадкове розкривання, при цьому є простим у виготовленні, оскільки не вимагає склеювання та/або зварювання, а лише зв'язування кінців стрічки простим вузлом з наступним надяганням отриманого кільця на кутки корпусу. Пристрій також дозволяє розмішувати на упаковці вітальний напис шляхом нанесення його на вітальну картку, яка прикріплена до стрічки, причому зміст напису визначається споживачем. Вказана картка має просту геометричну форму, переважно чотирикутну, що спрощує процес її виготовлення.

#### ФОРМУЛА КОРИСНОЇ МОДЕЛІ

Подарункова упаковка, що складається з корпусу, який має дві чотирикутні частини, складені разом у корпус, яка **відрізняється** тим, що частини корпусу подарункової упаковки огорнуті

будь-якою стрічкою таким чином, що з кожного боку корпусу ця стрічка охоплює принаймні два кутки корпусу, протилежні один до одного по діагоналі, та зав'язана на вузол принаймні у одному з таких кутів, причому на стрічку підв'язана вітальна картка із целюлозних матеріалів.

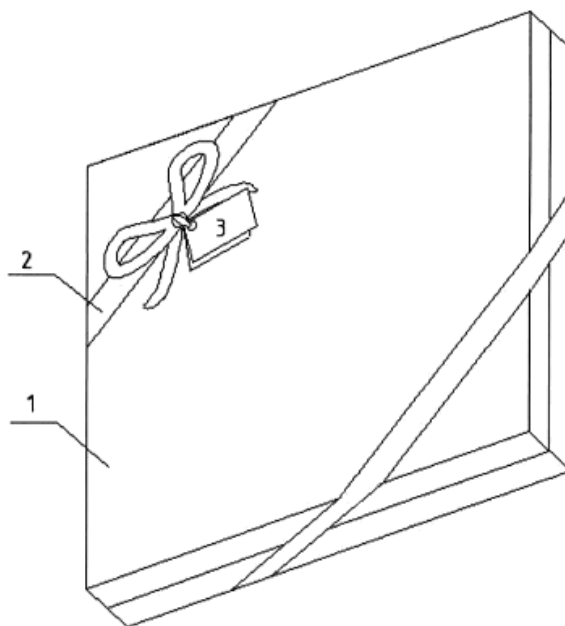


Fig. 1

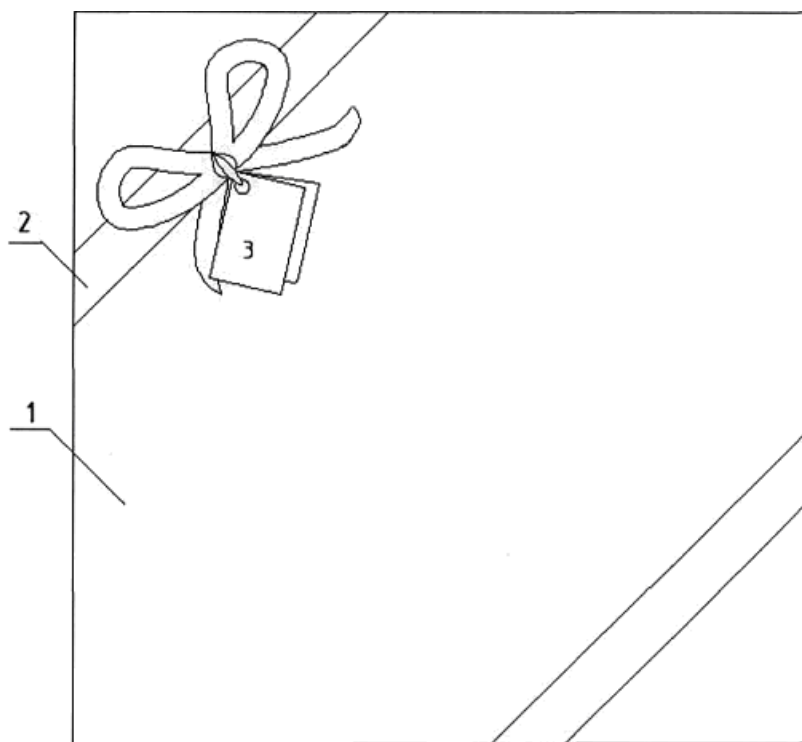
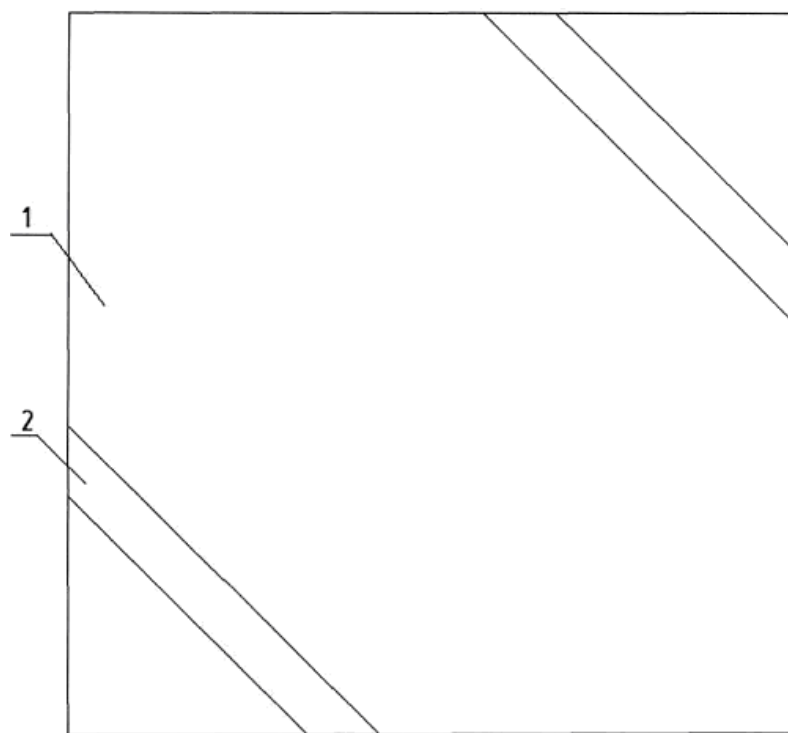


Fig. 2



Фіг.3

---

Комп'ютерна верстка М. Шамоніна

---

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

---

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