

**УКРАЇНА****(19) UA****(11) 121660****(13) C2****(51) МПК****B65D 85/10 (2006.01)**

**МІНІСТЕРСТВО РОЗВИТКУ  
ЕКОНОМІКИ, ТОРГІВЛІ ТА  
СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА  
УКРАЇНИ**

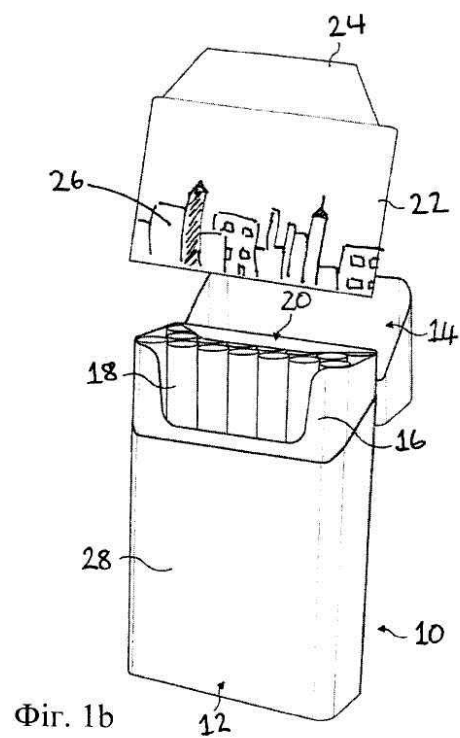
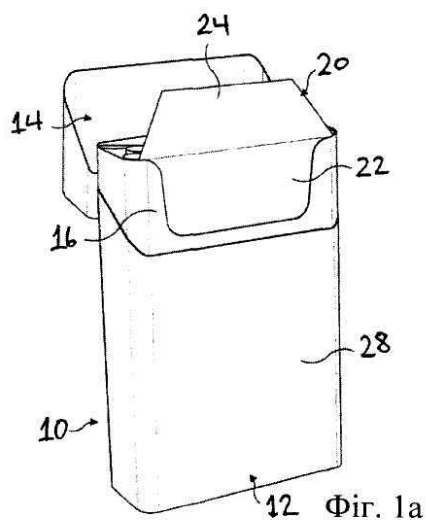
**(12) ОПИС ДО ПАТЕНТУ НА ВИНАХІД**

<b>(21)</b> Номер заявки:	<b>а 2017 00788</b>	<b>(72)</b> Винахідник(и):	<b>Слофф Ар'єн Хамілкар (NL)</b>
<b>(22)</b> Дата подання заявки:	<b>28.08.2015</b>	<b>(73)</b> Власник(и):	<b>ФІЛІП МОРРІС ПРОДАКТС С.А.,</b>
<b>(24)</b> Дата, з якої є чинними права на винахід:	<b>10.07.2020</b>		Quai Jeanrenaud 3, CH-2000 Neuchâtel, Switzerland (CH)
<b>(31)</b> Номер попередньої заявки відповідно до Паризької конвенції:	<b>14182951.5</b>	<b>(74)</b> Представник:	<b>Шляховецький Ілля Олександрович,</b>
<b>(32)</b> Дата подання попередньої заявки відповідно до Паризької конвенції:	<b>29.08.2014</b>		<b>реєстр. №190</b>
<b>(33)</b> Код держави-учасниці Паризької конвенції, до якої подано попередню заявку:	<b>EP</b>	<b>(56)</b> Перелік документів, взятих до уваги експертизою:	<b>EP 2000423 A2, 10.12.2008</b>
<b>(41)</b> Публікація відомостей про заявку:	<b>10.07.2017, Бюл.№ 13</b>		
<b>(46)</b> Публікація відомостей про видачу патенту:	<b>10.07.2020, Бюл.№ 13</b>		
<b>(86)</b> Номер та дата подання міжнародної заявки, поданої відповідно до Договору РСТ	<b>PCT/EP2015/069778, 28.08.2015</b>		

**(54) КОНТЕЙНЕР З ОБГОРТКОЮ ЗІ ЗНІМНОЮ ЧАСТИНОЮ****(57) Реферат:**

Контейнер зі споживчими товарами (18) містить корпус (10), що містить коробку (12) та кришку (14), яка закриває коробку. Споживчі товари обгорнуті в обгортку (20) та розміщені всередині корпусу (10), причому обгортка (20) частково відкрита при відкритій кришці (14) та має знімну частину (22), яка може бути знята при відкритій кришці (14) для відкриття споживчих товарів (18). Знімна частина (22) обгортки (20) має першу ділянку, яку видно при відкритій кришці (14), і другу ділянку, яка розташована під однією або більше стінками коробки (12) та не видна при відкритій кришці (14), при цьому друга ділянка знімної частини (22) обгортки (20) несе на собі один або більше знаків, які візуально відрізняються від тієї ділянки обгортки (20), що відкрита при відкритій кришці (14).

**UA 121660 C2**



Даний винахід відноситься до контейнера для споживчих товарів, що містить один або більше споживчих товарів, обгорнутих в обгортку. Даний винахід знаходить конкретне застосування як пачка курильних виробів, таких як сигарети.

Курильні вироби, такі як сигарети і сигари, зазвичай пакують у жорсткі контейнери з шарнірною кришкою, що мають коробку та кришку, з'єднану з коробкою за шарнірною лінією, що проходить поперек задньої стінки контейнера. Такі контейнери з шарнірною кришкою зазвичай виготовляють з цільних пластинчастих картонних заготовок. При використанні кришку повертають навколо шарнірної лінії, щоб відкрити контейнер і таким чином одержати доступ до пакета курильних виробів, що розміщені в коробці.

Пакет курильних виробів, що розміщені в коробці, зазвичай обгортають у внутрішню обгортку з металізованого паперу, металевої фольги або іншого гнучкого листового матеріалу. Внутрішня обгортка зазвичай являє собою прямокутний лист матеріалу, який складений навколо пакета курильних виробів і потім закритий шляхом складання на верхньому та нижньому кінцях, наприклад, з використанням складання по типу конверта. Внутрішня обгортка у деяких відомих контейнерах із курильними виробами та іншими споживчими товарами може використовуватися для розміщення на ній інформації для споживача. Наприклад, відоме тиснення або друк брендової інформації на деяких внутрішніх обгортках.

Для доступу до пакету курильних виробів усередині внутрішньої обгортки, при першому відкритті контейнера з шарнірною кришкою споживач може розігнути верхню частину внутрішньої обгортки для відкриття курильних виробів. Як альтернатива, деякі внутрішні обгортки оснащені відривною верхньою частиною, яку споживач може видаляти та викидати для отримання доступу до курильних виробів. Однак відривна частина такої внутрішньої обгортки зазвичай порівняно мала за розміром, при порівняно простих формі та зовнішньому вигляді. Тому такі відривні язичкові частини у даний час не знаходять широкого застосування, крім функції забезпечення можливості доступу споживача до вмісту контейнера.

Було би бажано створити нову конфігурацію обгортки для обгорнутого пакета споживчих товарів, таких як курильні вироби, причому обгортка була би виконана з можливістю забезпечення покращених засобів для комунікації зі споживачем.

Згідно з одним аспектом даного винаходу, запропонований контейнер для споживчих товарів, що містить корпус, який містить коробку, кришку, що закриває коробку, і один або більше споживчих товарів, обгорнутих в обгортку та розміщених всередині корпусу, причому обгортка частково відкрита при відкритій кришці та має знімну частину, яка може бути знята при відкритій кришці для відкриття споживчих товарів; зазначена знімна частина обгортки має першу ділянку, яку видно при відкритій кришці, і другу ділянку, яка розташована під однією або більше стінками коробки та її не видно при відкритій кришці, причому зазначена друга ділянка знімної частини обгортки несе на собі один або більше знаків, які візуально відрізняються від тієї ділянки обгортки, що відкрита при відкритій кришці.

Зазначений один або більше знаків на другій ділянці обгортки можуть являти собою одне або більше з наступного: абстрактні або символічні картинки, кольорові малюнки, друкований шрифт, текст, логотипи, комбінації вище перелічених або будь-які інші знаки.

Зазначений один або більше знаків на другій ділянці обгортки візуально відрізняються від тієї ділянки обгортки, що відкрита при відкритій кришці. Інакше кажучи, якщо перша ділянка обгортки несе на собі один або більше знаків, то один або більше знаків на другій ділянці обгортки візуально відрізняються, тобто не схожі на них. Як альтернатива, перша ділянка обгортки може не нести на собі знаків, і у цьому випадку зазначений один або більше знаків на другій ділянці обгортки будуть візуально відрізнятися від тієї ділянки обгортки, що відкрита при відкритій кришці. Таким чином, зазначені один або більше знаків, які розміщені на другій ділянці обгортки, являють собою лише перші знаки, що відкриваються та стають видимими споживачу, коли споживач спочатку знімає знімну частину обгортки.

Деяка або вся область зазначеної першої ділянки знімної частини обгортки (ділянки, що стає видимою при першому відкритті кришки корпусу) або деяка або вся область інших ділянок обгортки, які видні при відкритті кришки корпусу, може нести, а може і не нести на собі знаки: за наявності знаків вони візуально відрізняються від зазначеного одного або більше знаків на другій ділянці знімної частини обгортки. Наприклад, ділянки обгортки, які видні при відкритті контейнера, можуть нести на собі повторювану інформацію малюнка або бренда, таку як повторюваний логотип, у той час як друга ділянка знімної частини обгортки несе на собі картинку, наприклад пейзаж або зображення тварини, або зазначена перша ділянка може нести на собі картинку, а зазначена друга ділянка може нести на собі матеріал із товарним знаком або іншу картинку і т.п. До тих пір, поки знімна частина обгортки не знята з корпусу, картинка не буде видна. Ще в одному прикладі одна або більше ділянок обгортки, які видні при відкритті

кришки корпусу, можуть нести на собі частину всіх знаків, у той час як іншу частину всіх знаків несе на собі зазначена друга ділянка знімної частини обгортки. Це означає, що коли знімна частина обгортки знята з корпусу, споживачу можуть відкритися всі знаки.

У деяких варіантах реалізації даного винаходу кришка проходить від коробки вздовж шарнірної лінії поперек задньої стінки корпусу, причому ця кришка виконана з можливістю переміщення між відкритим положенням, в якому передня стінка кришки та передня стінка коробки разом утворюють передню стінку корпусу, протилежну задній стінці корпусу.

У деяких варіантах реалізації, площа зазначеної другої ділянки знімної частини обгортки переважно становить щонайменше 10 відсотків площі знімної частини обгортки, більше переважно - щонайменше 20 відсотків площі знімної частини обгортки, і ще більше переважно - щонайменше 30 відсотків площі знімної частини обгортки. Таким чином, забезпечена можливість гарантованого розміщення зазначеної другої ділянки обгортки в невидимій області контейнера, коли кришка знаходиться у відкритому положенні, в межах очікуваних рівнів допуску стандартного виробничого обладнання.

У деяких варіантах реалізації знімна частина обгортки являє собою єдине ціле з рештою обгортки та відокремлюється від неї для знімання. Наприклад, знімна частина обгортки може бути утворена лінією ослаблення у вигляді ряду перфораційних отворів в обгортці. В інших варіантах реалізації знімна частина обгортки являє собою лист, що відокремлений від решти обгортки.

У деяких варіантах реалізації знімна частина обгортки переважно містить передню панель, і щонайменше 20 відсотків площі передньої панелі знімної частини обгортки розташовані під передньою стінкою коробки, більше переважно - щонайменше 40 відсотків площі передньої панелі знімної частини обгортки розташовані під передньою стінкою коробки, і ще більше переважно - щонайменше 60 відсотків площі передньої панелі знімної частини обгортки розташовані під передньою стінкою коробки.

У деяких варіантах реалізації знімна частина обгортки переважно містить передню панель, і висота передньої панелі знімної частини обгортки відповідає щонайменше 30 відсоткам висоти корпусу, більше переважно - щонайменше 40 відсоткам висоти корпусу, і ще більше переважно - щонайменше 50 відсоткам висоти корпусу.

У деяких варіантах реалізації знімна частина обгортки містить щонайменше одну бічну панель, що проходить від передньої панелі, причому щонайменше 50 відсотків кожної бічної язичкової панелі знімної частини розташовані під відповідною бічною стінкою коробочної частини з утворенням області зазначеної першої ділянки знімної частини обгортки. Як альтернатива або додатково, знімна частина обгортки може містити верхню панель, що проходить від передньої панелі.

У деяких варіантах реалізації один або більше споживчих товарів являють собою множину курільних виробів.

При використанні користувач контейнера відкриває кришку та знімає знімну частину обгортки для відкриття споживчих товарів у контейнері. У результаті зазначений один або більше знаків на зазначеній другій ділянці знімної частини обгортки (ділянці, яку неможливо побачити, поки знімна частина не знята з корпусу) відкриваються та першими стають видимими для користувача.

Обгортка може бути виготовлена з будь-якого підходящого гнучкого листового матеріалу, включаючи, але без обмеження, металеву фольгу, ламінат металевої фольги та паперу, металізований папір, металізовану полімерну плівку, полімерну плівку та папір.

Зазначені знаки можуть бути нанесені на обгортку шляхом друку, конгревного тиснення, штемпелювання або іншим чином або за допомогою комбінації вищепереліченого. Однак переважно, зазначені знаки наносяться на обгортку шляхом друку.

Контейнер може бути виготовлений з будь-якого підходящого матеріалу, включаючи, але без обмеження, картон різної товщини, пластмасу, метал та їх комбінації.

Зазначений один або декілька споживчих товарів можуть являти собою множину сигарет або інших курільних виробів.

У даному описі терміни "передній", "задній", "бічний", "верх", "низ", "верхній", "нижній", "вище" і "ззаду" відносяться до контейнера в його звичайному вертикальному положенні; у випадку пачки сигарет, сигарети у пачці в цьому положенні зазвичай розташовані вертикально.

Контейнер може являти собою пачку з шарнірною кришкою для сигарет або інших курільних виробів. Пачка сигарет із шарнірною кришкою добре відомі. Пачка з шарнірною кришкою містить корпус пачки, що має протилежні передню та задню стінки, які з'єднані одна з одною за допомогою протилежних бічних стінок з утворенням пачки із зазвичай прямокутним або по суті прямокутним перерізом. Кришка також має протилежні передню та задню стінки, які з'єднані

одна з одною за допомогою протилежних бічних стінок, що проходять від задньої стінки корпусу пачки та шарнірно з'єднані з цією стінкою, і внутрішню рамку, розміщену всередині корпусу пачки. Зазначена внутрішня рамка розташована за передньою стінкою корпусу пачки і проходить над верхньою кромкою передньої стінки; зазначена кришка закриває на внутрішній рамці нижню передню кромку кришки, зближуючись з верхньою передньою кромкою корпусу пачки.

Пачку з шарнірною кришкою зазвичай виконують з картонної заготовки, яка складається навколо пакета курильних виробів, обгорнутого в обгортку або внутрішній обгортковий лист із листового матеріалу, такого як металева фольга або ламінат металевої фольги та паперу. Обгортку складають навколо задньої, нижньої та передньої сторін пакета курильних виробів і навколо бічних сторін цього пакета та закривають на вершині пакета шляхом складання по типу конверта. Пакет сигарет або інших курильних виробів зазвичай містить десять або двадцять курильних виробів. Курильні вироби можуть бути розташовані в різних компоновках залежно від загальної кількості курильних виробів. Наприклад, курильні вироби можуть бути розташовані в один ряд з п'яти, шести, семи, восьми, дев'яти або десяти штук. Як альтернатива, курильні вироби можуть бути розташовані в два або більше рядів. Курильні вироби в одному ряду можуть розташовуватися частково між курильними виробами в суміжному ряді. Зазначені два або більше рядів можуть містити однакову кількість курильних виробів. Наприклад, курильні вироби можуть розташовуватися в наступних компоновках: два ряди по п'ять, шість, сім, вісім, дев'ять або десять штук; три ряди по п'ять або сім штук; або чотири ряди по чотири, п'ять або шість штук. Як альтернатива, два або більше рядів можуть включати щонайменше два ряди, що містять різну кількість курильних виробів. Наприклад, курильні вироби можуть бути розташовані в наступних компоновках: ряд із п'яти штук і ряд із шести штук (5-6); ряд із шести штук і ряд із семи штук (6-7); ряд із семи штук і ряд із восьми штук (7-8); середній ряд із п'яти штук і два зовнішні ряди з шести штук (6-5-6); середній ряд із п'яти штук і два зовнішні ряди з семи штук (7-5-7); середній ряд із шести штук і два зовнішні ряди з п'яти штук (5-6-5); середній ряд із шести штук і два зовнішні ряди з семи штук (7-6-7); середній ряд із семи штук і два зовнішні ряди з шести штук (6-7-6); середній ряд із дев'яти штук і два зовнішні ряди з восьми штук (8-9-8); або середній ряд із шести штук з одним зовнішнім рядом із п'яти штук і одним зовнішнім рядом із семи штук (5-6-7). Зазвичай зовнішні ряди пакета розташовані суміжно з передньою та задньою стінками контейнера відповідно.

Контейнери з курильними виробами згідно з даним винаходом можуть зберігати курильні вироби одного типу або бренда, або різних типів або брендів. Курильні вироби у контейнері можуть являти собою курильні вироби без фільтра та/або курильні вироби з фільтром. Курильні вироби можуть мати однакову або різну довжину (наприклад, від приблизно 40 мм до приблизно 180 мм) й однаковий або різний діаметр (наприклад, від приблизно 4 мм до приблизно 9 мм). Крім того, курильні вироби можуть відрізнятися за інтенсивністю смаку, опором втягуванню та загальною кількістю доставки речовини у вигляді частинок. Переважно, розміри обгорнутих пакетів і контейнерів адаптовані до довжини та діаметра курильних виробів і до розташування курильних виробів. Зазвичай зовнішні розміри контейнера перевищують розміри обгорнутого пакета або пакетів курильних виробів, що розміщуються всередині контейнера, на величину, що становить від приблизно 0,5 мм до приблизно 5 мм.

Переважно, контейнери згідно з даним винаходом мають висоту від приблизно 60 мм (міліметрів) до приблизно 150 мм, більше переважно - висоту від приблизно 70 мм до приблизно 125 мм, при цьому висота вимірюється від нижньої стінки до верхньої стінки контейнера. У деяких варіантах реалізації контейнери згідно з даним винаходом мають ширину від приблизно 12 мм до приблизно 150 мм, більше переважно - ширину від приблизно 70 мм до приблизно 125 мм, причому ширина вимірюється від однієї бічної стінки до іншої бічної стінки контейнера.

Переважно, контейнери згідно з даним винаходом мають глибину від приблизно 6 мм до приблизно 150 мм, більше переважно - глибину від приблизно 12 мм до приблизно 25 мм, причому глибина вимірюється від передньої стінки до задньої стінки контейнера (включаючи шарнір між коробкою та кришкою).

Переважно, відношення висоти контейнера до глибини контейнера становить від приблизно 0,3:1 до приблизно 10:1, більше переважно - від приблизно 2:1 до приблизно 8:1, найбільше переважно - від приблизно 3:1 до 5:1.

Переважно, відношення ширини контейнера до глибини контейнера становить від приблизно 0,3:1 до приблизно 10:1, більше переважно - від приблизно 2:1 до приблизно 8:1, найбільше переважно - від приблизно 2:1 до 3:1.

Переважно, відношення висоти задньої стінки кришки до висоти задньої стінки коробки становить від приблизно 0 (кришка шарнірно закріплена на верхній кромці контейнера) до приблизно 1:1, більше переважно - від приблизно 1:5 до приблизно 1:10, найбільше переважно - від приблизно 1:6 до приблизно 1:8.

5 Переважно, відношення висоти передньої стінки кришки до висоти передньої стінки коробки становить від приблизно 0 (кришка утворює всю передню поверхню контейнера) до приблизно 1:10, більше переважно - від приблизно 1:1 до приблизно 1:5, найбільше переважно - від приблизно 1:2 до приблизно 1:3.

10 У випадку, якщо обгорнутий пакет містить курильні вироби, контейнер може додатково містити відділення для відходів (наприклад, для попелу або окурків) або для інших споживчих товарів, наприклад, сірників, запальничок, засобів гасіння, освіжувачів дихання або електронних пристроїв. Зазначені інші споживчі товари можуть кріпитися до зовнішньої сторони контейнера, знаходитися всередині контейнера разом з пачкою курильних виробів, знаходитися в окремому відділенні контейнера, або можливі комбінації вищепереліченого.

15 Зовнішні поверхні контейнерів згідно з даним винаходом можуть бути піддані друку, конгревному тисненню, блінтовому тисненню або іншим чином прикрашені логотипами виробника або бренду, товарними знаками, слоганами та іншою споживчою інформацією та знаками.

20 Після заповнення, контейнери згідно з даним винаходом можуть бути обгорнуті у термоусадну плівку або іншим чином обгорнуті зовні у прозору полімерну плівку, наприклад, з поліетилену високої або низької щільності, поліпропілену, орієнтованого поліпропілену, полівініліденхлориду, целюлозної плівки або звичайних комбінацій вищепереліченого. У випадку, якщо контейнери згідно з даним винаходом обгорнуті зовні, зовнішня обгортка може містити одну або більше відірваних стрічок. Крім того, на зовнішній обгортці можуть бути надруковані зображення, інформація для споживача або інші дані.

25 Даний винахід буде далі описаний на прикладах, з посиланнями на нижченаведені креслення, на яких:

На фіг. 1a і 1b показаний контейнер згідно з першим варіантом реалізації першого аспекту даного винаходу.

30 На фіг. 1a і 1b показаний варіант реалізації даного винаходу у формі сигаретної пачки 10 з шарнірною кришкою, що містить корпус 12 пачки, до якого вздовж задньої стінки та внутрішньої рамки 16, розташованої всередині корпусу 12 пачки, шарнірно приєднана кришка 14. Всередині пачки знаходиться пакет сигарет 18, обгорнутий у внутрішній обгортковий лист або обгортку 20. Внутрішня обгортка являє собою листовий матеріал, такий як металева фольга або ламінат металевій фольгі та паперу. Пачка 10 з шарнірною кришкою може бути сформована з картонної заготовки. Зазначену заготовку складають навколо пакета сигарет 18, обгорнутого у внутрішню обгортку 20. Внутрішню обгортку складають навколо пакета сигарет, зазвичай у кількості десяти або двадцяти штук, і закривають на вершині (як видно на кресленнях) шляхом складання по типу конверта. Внутрішня обгортка 20 проходить частково за бічними сторонами зазначеного пакета.

Внутрішня обгортка 20 містить знімну частину 22, розташовану з передньої (як видно на кресленнях) сторони пачки, так що коли пачка відкрита, знімна частина 20 внутрішньої обгортки є видимою, як показано на фіг. 1a.

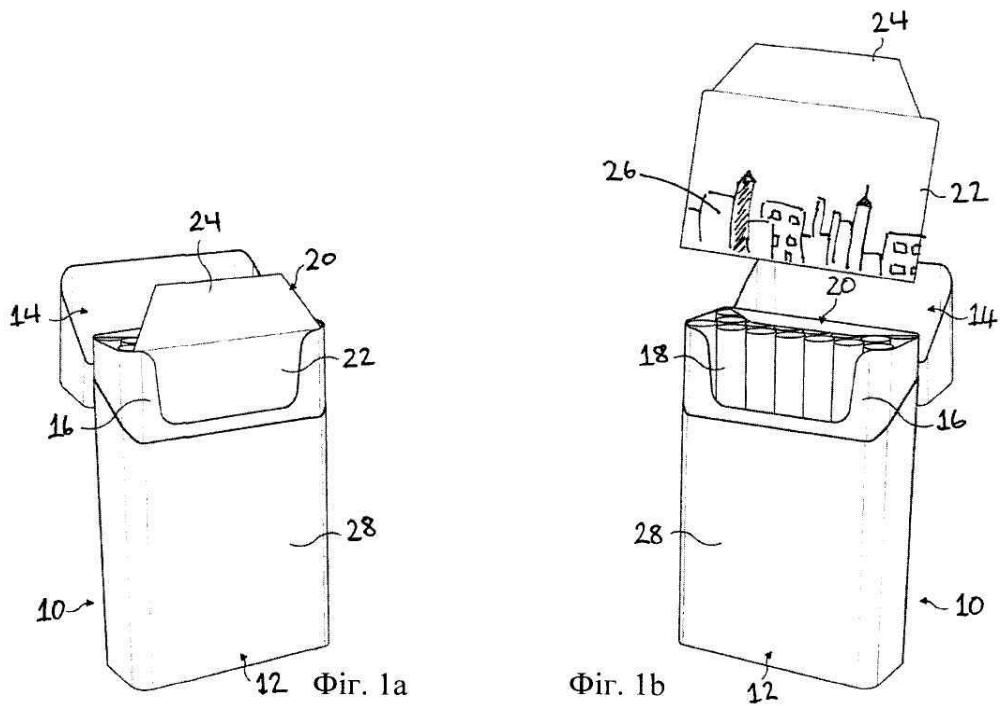
45 На фіг. 1a показана пачка 10 відразу ж після того, як вона була вперше відкрита, після знімання зовнішньої обгортки (не показана). Вся внутрішня обгортка 20 знаходиться на своєму місці у пачці. У варіанті, показаному на кресленнях, ділянка внутрішньої обгортки, яку видно, коли пачка вперше відкрита, не несе на собі ніяких знаків. В інших варіантах реалізації ця ділянка внутрішньої обгортки може нести на собі знаки, такі як матеріал з товарним знаком, включаючи логотипи, або суто декоративний матеріал. Знімна частина 22 обгортки розмежована з рештою внутрішньої обгортки 20 за допомогою ряду перфораційних отворів або іншої лінії ослаблення (не показана). Коли пачка 10 вперше відкрита, вільна верхня керамічна ділянка 24 знімної частини 22 внутрішньої обгортки 20 на верхньому кінці пакета сигарет може бути захоплена та витягнена таким чином, щоб відокремити її від решти внутрішньої обгортки та зняти з пачки.

55 На фіг. 1b показана відкрита пачка 10 зі знятою знімною частиною 22 внутрішньої обгортки. Ділянка знімної частини 22, яка була невидимою до зняття, несе на собі знаки 26, у даному варіанті реалізації - картинку; зазначені знаки можуть бути будь-якими, такими як матеріал з товарним знаком, картинка або будь-які інші візуальні знаки, які візуально відрізняються від знаків, розміщених на ділянці внутрішньої обгортки 20, яку видно, коли пачка вперше відкрита.

Як можна бачити з фіг. 1b, у даному варіанті реалізації приблизно 50 відсотків знімної частини 22 внутрішньої обгортки 20 розташовані під внутрішньою рамкою 16 та передньою стінкою 28 пачки 10. Таким чином, забезпечена можливість розміщення більшої, ніж у випадку звичайних контейнерів, кількості інформації або інших знаків на знімній частині 22 внутрішньої обгортки 20. Як можна додатково бачити з фіг. 1b, висота передньої панелі знімної частини (тобто частини, що проходить вниз від вільної верхньої кромочної частини 24) відповідає приблизно 50 відсоткам висоти пачки.

#### ФОРМУЛА ВИНАХОДУ

1. Контейнер для споживчих товарів, який містить: корпус, що містить коробку та кришку, яка закриває цю коробку; і  
 один або більше споживчих товарів, обгорнутих в обгортку та розміщених всередині корпусу, причому ця обгортка частково відкрита при відкритій кришці та має знімну частину, яка може  
 бути знята при відкритій кришці для відкриття споживчих товарів,  
 при цьому знімна частина обгортки має першу ділянку, яку видно при відкритій кришці, і другу ділянку, яка розташована під однією або більше стінками коробки та не видна при відкритій кришці,  
 причому друга ділянка знімної частини обгортки несе на собі один або більше знаків, які візуально відрізняються від тієї ділянки обгортки, що відкрита при відкритій кришці.
2. Контейнер за п. 1, у якому перша ділянка обгортки несе на собі один або більше знаків, причому один або більше знаків на другій ділянці обгортки візуально відрізняються від одного або більше знаків на першій ділянці обгортки.
3. Контейнер за п. 1 або 2, у якому одна або більше ділянок обгортки, що видні при відкритті кришки корпусу, несуть на собі частину всіх знаків, а іншу частину всіх знаків несе на собі друга ділянка знімної частини обгортки.
4. Контейнер за будь-яким із попередніх пунктів, у якому кришка проходить від коробки вздовж шарнірної лінії поперек задньої стінки корпусу, причому ця кришка виконана з можливістю переміщення між відкритим положенням і закритим положенням, у якому передня стінка кришки та передня стінка коробки разом утворюють передню стінку корпусу, протилежну задній стінці корпусу.
5. Контейнер за будь-яким із попередніх пунктів, у якому друга ділянка знімної частини обгортки розташована під передньою стінкою коробки.
6. Контейнер за будь-яким із попередніх пунктів, у якому площа другої ділянки знімної частини обгортки становить щонайменше 10 відсотків площі знімної частини обгортки.
7. Контейнер за будь-яким із попередніх пунктів, у якому знімна частина обгортки містить передню панель, і щонайменше 20 відсотків площі передньої панелі знімної частини обгортки розташовані під передньою стінкою коробки.
8. Контейнер за будь-яким із попередніх пунктів, у якому знімна частина обгортки містить передню панель, і висота передньої панелі знімної язичкової частини відповідає щонайменше 30 відсоткам висоти корпусу.
9. Контейнер за будь-яким із попередніх пунктів, у якому зазначений один або декілька споживчих товарів являють собою множину курильних виробів.
10. Контейнер за будь-яким із попередніх пунктів, у якому друга ділянка знімної частини обгортки має площу поверхні, що становить щонайменше 800 квадратних міліметрів.
11. Контейнер за будь-яким із попередніх пунктів, у якому довжина другої ділянки знімної частини обгортки становить щонайменше 15 відсотків довжини корпусу.
12. Контейнер за будь-яким із попередніх пунктів, у якому обгортка містить лінію ослаблення, вздовж якої знімна частина обгортки може бути відокремлена від решти обгортки.
13. Контейнер за будь-яким із попередніх пунктів, у якому коробкова частина містить передню стінку коробки, що має верхню кромку, яка утворює кромку отвору, крізь яку споживчі товари можуть бути витягнуті з контейнера, коли кришка знаходиться у відкритому положенні, причому відстань між верхньою кромкою передньої стінки коробки та лінією ослаблення, що утворює знімну частину обгортки, становить щонайменше 10 міліметрів.
14. Контейнер за п. 12 або 13, у якому лінія ослаблення містить ряд перфораційних отворів.



Комп'ютерна верстка Л. Бурлак

Міністерство розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України,  
вул. М. Грушевського, 12/2, м. Київ, 01008, Україна

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