



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

(12) ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ(21)(22) Заявка: **2012131236/12, 22.12.2010**

Приоритет(ы):

(30) Конвенционный приоритет:
22.12.2009 EP 09252857.9(43) Дата публикации заявки: **27.01.2014** Бюл. № 3(85) Дата начала рассмотрения заявки РСТ на
национальной фазе: **23.07.2012**(86) Заявка РСТ:
EP 2010/007872 (22.12.2010)(87) Публикация заявки РСТ:
WO 2011/076405 (30.06.2011)

Адрес для переписки:

**129090, Москва, ул. Б. Спасская, 25, стр.3, ООО
"Юридическая фирма Городиский и Партнеры"**

(71) Заявитель(и):

ФИЛИП MORRIS ПРОДАКТС С.А. (СН)

(72) Автор(ы):

ИГО Жолт (СН)**(54) ОБЕРНУТАЯ ЕМКОСТЬ С АДГЕЗИВНОЙ ЭТИКЕТКОЙ****(57) Формула изобретения**

1. Обернутая емкость с потребительскими изделиями, содержащая:
емкость;

по меньшей мере одну группу потребительских изделий, размещенную внутри емкости и обернутую внутренней оберткой, причем внутренняя обертка содержит язычковый участок, образованный посредством по меньшей мере одной ослабленной линии во внутренней обертке, причем язычковый участок может быть по меньшей мере частично отделен от остальной части внутренней обертки, чтобы обеспечить отверстие, через которое можно получить доступ к потребительским изделиям, и при этом язычковый участок выполнен с возможностью перемещения между закрытым положением, в котором отверстие закрыто, и открытым положением, в котором потребительские изделия могут извлекаться через отверстие;

внешнюю обертку, обернутую вокруг заполненной емкости; и

по меньшей мере одну адгезивную этикетку, содержащую повторно запечатываемый адгезив, причем адгезивная этикетка съемно расположена на отдельном несущем элементе, обеспеченном внутри внешней обертки, и при этом адгезивная этикетка выполнена для прикрепления к язычковому участку внутренней обертки и способна удерживать язычковый участок в закрытом положении; и

внутренний каркас, закрепленный внутри емкости, причем несущий элемент не образует никакой части внутреннего каркаса.

2. Обернутая емкость по п.1, в которой несущий элемент расположен между внутренней оберткой и емкостью.

3. Обернутая емкость по п.1, в которой несущий элемент расположен между внутренней оберткой и потребительскими изделиями.

4. Обернутая емкость по п.1, в которой несущий элемент приклеен к внешней поверхности емкости или к внутренней поверхности внешней обертки.

5. Обернутая емкость по любому из пп.1-4, в которой адгезивная этикетка содержит участок поверхности, свободный от адгезива, причем данный участок поверхности, свободный от адгезива, по размеру соответствует отверстию во внутренней обертке.

6. Обернутая емкость по любому из пп.1-4, в которой внутренний каркас содержит покрывающий слой, причем структура поверхности покрывающего слоя выбрана так, что когда адгезивную этикетку прикрепляют к покрывающему слою внутреннего каркаса, по существу никакой адгезив не переносится с адгезивной этикетки на покрывающий слой.

7. Обернутая емкость по любому из пп.1-4, в которой указанная по меньшей мере одна адгезивная этикетка содержит язычковый участок на одном конце без адгезива.

8. Обернутая емкость по любому из пп.1-4, в которой указанная по меньшей мере одна адгезивная этикетка содержит один или более рядов перфорации.

9. Обернутая емкость по любому из пп.1-4, в которой указанная по меньшей мере одна адгезивная этикетка содержит первый участок этикетки для прикрепления к передней стороне внутренней обертки и второй участок этикетки для прикрепления к верхней стороне внутренней обертки, причем первый участок этикетки соединен со вторым участком этикетки, при этом края первого участка этикетки продолжают в виде противоположных надрезов до второго участка этикетки.

10. Обернутая емкость по п.9, в которой конец каждого из противоположных надрезов оканчивается в полукруглом надрезе.

11. Обернутая емкость по п.9, в которой каждый из противоположных надрезов соединен с перемычкой на части расстояния по длине надреза.

12. Обернутая емкость по любому из пп.1-4, 10, 11, содержащая ароматизирующий агент, высвобождаемый при удалении адгезивной этикетки с несущего элемента.

13. Обернутая емкость по любому из пп.1-4, 10, 11, содержащая изделия для курения.

14. Обернутая емкость, содержащая:

емкость;

по меньшей мере одну группу потребительских изделий, размещенную внутри емкости и обернутую внутренней оберткой;

внешнюю обертку, обернутую вокруг заполненной емкости; и

по меньшей мере одну адгезивную этикетку, закрепленную с возможностью удаления на отдельном несущем элементе, причем несущий элемент расположен внутри внешней обертки и при этом адгезивная этикетка содержит ароматизирующий агент, высвобождаемый при удалении адгезивной этикетки с несущего элемента.

15. Обернутая емкость по п.14, в которой ароматизирующий агент содержит множество микрокапсул, содержащих жидкий ароматизатор, причем микрокапсулы нанесены на поверхность адгезивной этикетки.