



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,
ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ**

(12) ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

(21), (22) Заявка: **2008126338/12, 28.11.2006**

(30) Конвенционный приоритет:
02.12.2005 CN 200520047158.0
25.04.2006 CN 200620041314.7

(43) Дата публикации заявки: **10.01.2010** Бюл. № 1

(85) Дата перевода заявки РСТ на национальную фазу: **02.07.2008**

(86) Заявка РСТ:
CN 2006/003190 (28.11.2006)

(87) Публикация РСТ:
WO 2007/062582 (07.06.2007)

Адрес для переписки:
119296, Москва, а/я 113, пат.пов.
Э.П.Песикову, рег.№ 204

(71) Заявитель(и):

ДЖАО Пейзи (CN)

(72) Автор(ы):

ДЖАО Пейзи (CN),
ХУ Йону (CN)

(54) НЕСКОЛЬЗКАЯ ВЕШАЛКА

(57) Формула изобретения

1. Нескользкая вешалка, включающая корпус и крюк, отличающаяся тем, что поверх обеих сторон основного корпуса расположены два верхних фиксатора, через отверстия в которых можно вставлять одежду.

2. Нескользкая вешалка по п.1, отличающаяся тем, что поверх обеих сторон корпуса вешалки выполнены отверстия с зубцами, образующие верхние фиксаторы.

3. Нескользкая вешалка по п.1, отличающаяся тем, что верхними фиксаторами являются пластины, расположенные поверх обеих сторон корпуса вешалки.

4. Нескользкая вешалка по п.3, отличающаяся тем, что поверх обеих сторон корпуса вешалки расположен желоб, в который входит пластина с крюком, которая за счет своей эластичности фиксируется с каждой стороны корпуса вешалки, образуя тем самым верхний фиксатор.

5. Нескользкая вешалка по п.4, отличающаяся тем, что ширина верхней выемки меньше ширины внутренней выемки, а полость желоба имеет в поперечном разрезе форму перевернутой буквы "Т".

6. Нескользкая вешалка по п.5, отличающаяся тем, что крюк упомянутой пластины с крюком имеет лапку, которая закрывает желоб корпуса вешалки.

7. Нескользкая вешалка по п.4, отличающаяся тем, что упомянутые желоба представляют собой симметричные канавки, выполненные поверх обеих сторон

корпуса вешалки, за счет которых корпус вешалки имеет в поперечном разрезе форму буквы "Н".

8. Нескользящая вешалка по п.7, отличающаяся тем, что крюк пластины с крюком имеет скользящую заглушку, у которой оба утолщенных края входят в желоб корпуса вешалки.

RU 2008126338 A

RU 2008126338 A