



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,  
ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

(12) ОПИСАНИЕ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ (ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ)

(21), (22) Заявка: 2010136679/11, 02.09.2010

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:  
02.09.2010

(45) Опубликовано: 10.12.2010 Бюл. № 34

Адрес для переписки:  
115372, Москва, а/я 4, И.А. Чикину

(72) Автор(ы):

Шакеров Равиль Аббясович (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Общество с ограниченной  
ответственностью "Арт и Дизайн" (RU)

(54) ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНЫЙ ЧЕХОЛ

(57) Формула полезной модели

1. Декоративно-защитный чехол, содержащий защитный элемент, изготовленный из тонкого плоского материала, который легко может сминаться вручную и принимать прежнюю форму, в виде фигуры с четырьмя сторонами, расположенными попарно напротив друг друга и последовательно сопряженными, а также гибкий линейный элемент, закрепленный по периметру защитного элемента с возможностью относительного перемещения с выпуском двух концов для стягивания защитного элемента к его центральной части.

2. Чехол по п.1, отличающийся тем, что, по меньшей мере, одна из сторон защитного элемента сопряжена со смежными ей сторонами по дугам.

3. Чехол по п.1, отличающийся тем, что защитный элемент изготовлен из тканого материала из полимерных волокон или с добавлением полимерных волокон.

4. Чехол по п.3, отличающийся тем, что защитный элемент выполнен с подвернутыми краями, зафиксированными швейной машинной строчкой с образованием, по меньшей мере, одного канала, через который пропущен гибкий элемент.

5. Чехол по п.2, отличающийся тем, что защитный элемент изготовлен из тканого материала из полимерных волокон или с добавлением полимерных волокон и выполнен с образующими два сплошных канала, через которые пропущен гибкий элемент, подвернутыми краями, зафиксированными швейной машинной строчкой, причем один канал расположен непрерывно по трем сторонам, сопряженным по дугам, а второй - по четвертой стороне.

6. Чехол по п.5, отличающийся тем, что концы гибкого элемента выпущены наружу в одном из мест сопряжения первого и второго каналов.

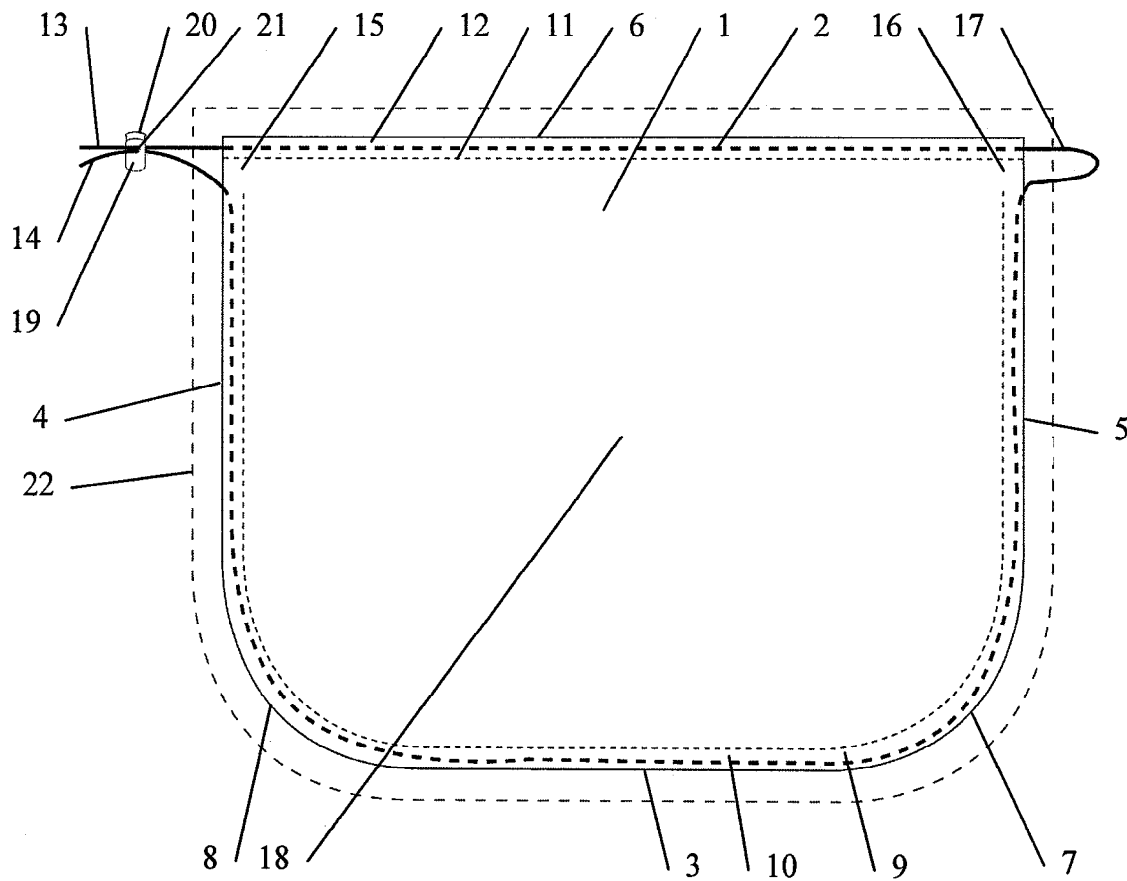
7. Чехол по п.6, отличающийся тем, что во втором месте сопряжения первого и второго канала гибкий элемент выпущен петлей наружу.

8. Чехол по п.1, отличающийся тем, что на свободные концы гибкого элемента одет

зажим, фиксирующий в свободном состоянии смещение относительно него концов гибкого элемента.

9. Чехол по пп.1-8, отличающийся тем, что гибкий элемент изготовлен из полимерного шнура, или из тканого шнура, или из полимерной полосы, или из тканой полосы, или из эластичного резино-тканого шнура, или из эластичной резино-тканой полосы, или из шнура из крученого или плетеного текстильного волокна.

10. Чехол по пп.1-8, отличающийся тем, что защитный элемент изготовлен из влагонепроницаемого материала.



RU 100021 U1

RU 100021 U1