



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) **ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ**

(21)(22) Заявка: 2023123789, 14.09.2023

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 14.09.2023

(43) Дата публикации заявки: 14.03.2025 Бюл. № 8

Адрес для переписки:

156025, Костромская обл., г. Кострома, Рабочий  
пр-т, 7, ООО "Предприятие "ФЭСТ" (801-192),  
Зам. Директора Михайлову В.В.

(71) Заявитель(и):

Михайлов Владимир Викторович (RU)

(72) Автор(ы):

Михайлов Владимир Викторович (RU)

(54) **ШНУРОВАЯ ЗАСТЕЖКА И КОМПЛЕКТ ШНУРКОВ ДЛЯ НЕЕ**

## (57) Формула изобретения

1. Шнуровая застежка, имеющая отверстия и/или элементы для продевания шнурков на стягиваемых поверхностях, отличающаяся тем, что в элементы для продевания шнурков установлен комплект шнурков, состоящий из двух шнурков, при этом внизу у нижних отверстий и/или элементов для продевания шнурков концы шнурков завязаны в развязываемый узел, а сверху у верхних отверстий и/или элементов для продевания шнурков, концы шнурков соединены двухкомпонентной застежкой.

2. Шнуровая застежка по п. 1, отличающаяся тем, что элемент для продевания шнурков выполнен в виде крючков и/или петель.

3. Шнуровая застежка по п. 1, отличающаяся тем, что в качестве двухкомпонентной застежки использована застежка крючок-петля или застежка фастекс, или карбин и петля, или тогл, или S-образный крючок и как минимум одна петля, или магнитные застежки, или застежка на винте, или застежка кнопка, или застежка слайдер.

4. Комплект шнурков для шнуровой застежки, включающий два шнурка, каждый из которых имеет один свободный конец, а на втором конце ответные части одной двухкомпонентной застежки.

5. Шнуровая застежка по п. 4, отличающаяся тем, что в качестве двухкомпонентной застежки использована застежка крючок-петля или застежка фастекс, или карбин и петля, или тогл, или S-образный крючок и как минимум одна петля, или магнитные застежки, или застежка на винте, или застежка кнопка, или застежка слайдер.

A  
6  
8  
7  
8  
9  
2  
0  
2  
3  
1  
2  
3  
7  
8  
9  
A  
RURU  
2  
0  
2  
3  
1  
2  
3  
7  
8  
9  
A