

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(21) **202290830**

(13) **A1**

(12) **ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ**

(43) Дата публикации заявки
2023.02.22

(51) Int. Cl. *A45D 20/12* (2006.01)

(22) Дата подачи заявки
2020.07.15

(54) **ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ФЕНА**

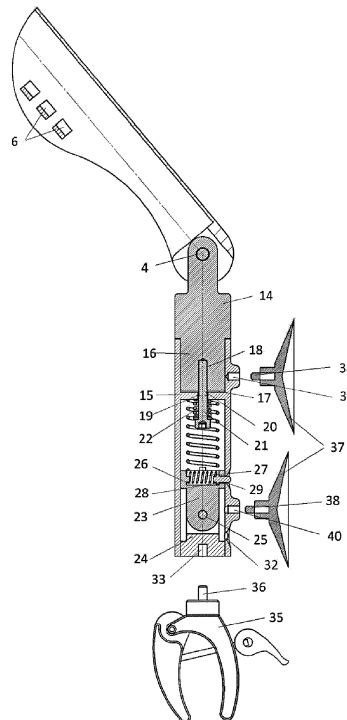
(86) PCT/RU2020/000356

(71)(72) Заявитель и изобретатель:

(87) WO 2022/015191 2022.01.20

**КАЗАНЦЕВА ЕЛЕНА ИГОРЕВНА
(RU)**

(57) Изобретение относится к области держателей фенов. Технический результат - мобильность и более надежное крепление фена. Держатель фена содержит удлиненный корпус П-образного сечения, выполненный из упругого материала; плоские боковые стороны крепежного конца корпуса держателя снабжены противолежащими отверстиями для приема шарнирного пальца для корпуса держателя, при этом указанный шарнирный палец разъемно закреплен снаружи обеих боковых сторон корпуса держателя. Один конец шарнирного пальца корпуса держателя имеет резьбу для соединения со стопорным винтом, предназначенным для стягивания или ослабления боковых сторон корпуса держателя относительно друг друга. Корпус держателя расположен на шарнирном пальце корпуса держателя с возможностью вращения вокруг него. На боковых сторонах противоположного конца корпуса держателя предусмотрены противоположные отверстия для приема концов упругой ленты, так что между внутренней поверхностью корпуса держателя и лентой образуется отверстие для приема ручки фена. Между боковыми сторонами корпуса держателя на его шарнирном пальце закреплена подставка, выполненная с возможностью поворота вокруг шарнирного пальца корпуса держателя.



A1

202290830

202290830

A1