



Государственный комитет
СССР
по делам изобретений
и открытий

О П И С А Н И Е ИЗОБРЕТЕНИЯ

К АВТОРСКОМУ СВИДЕТЕЛЬСТВУ

(11) 962012

(61) Дополнительное к авт. свид-ву —

(22) Заявлено 15.04.80 (21) 2909398/28-12

с присоединением заявки № —

(23) Приоритет —

Опубликовано 30.09.82. Бюллетень № 36

Дата опубликования описания 05.10.82

(51) М. Кл.³

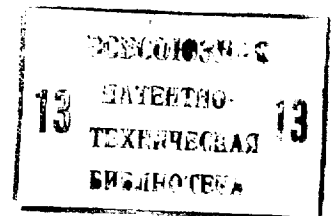
В 42 F 17/10

(53) УДК 651.8
(088.8)

(72) Автор
изобретения

М. И. Шипка

(71) Заявитель



(54) КАРТОТЕКА С ВЕРТИКАЛЬНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ КАРТОЧЕК М. И. ШИПКИ

Изобретение относится к устройствам для хранения носителей информации, в частности к картотекам для хранения медицинских карточек.

Известна картотека с вертикальным расположением карточек, содержащая дно, боковые стенки, крышку и перегородки, образующие секции [1].

Указанное устройство не обеспечивает быстрого поиска нужной информации и поэтому неудобно в работе.

Цель изобретения — повышение удобства пользования картотекой.

Поставленная цель достигается тем, что картотека с вертикальным расположением карточек, содержащая дно, боковые стенки, крышку и перегородки, образующие секции, имеет штангу, соединяющую нижние углы перегородок, соответственно числу секций клавиши, размещенные на штанге над дном; при этом одна из боковых стенок шарнирно связана со штангой и верхней стенкой.

На фиг. 1 схематично изображено предложенное устройство с приоткрытыми передней и верхней стенами, общий вид; на

фиг. 2 — то же с открытыми передней и верхней стенками в плане.

Устройство содержит секции 1 для приема вертикальных носителей информации в виде карточек или медицинских книжек, собранные из отдельных одинаковых элементов 2. Элемент 2 представляет собой перегородку 3, снабженную выступами 4 и 5, расположенными по обе стороны от нее. Выступы 4 образуют в собранном состоянии заднюю стенку, а выступы 5 служат для удержания носителей информации на клавишах 6, свободный конец 7 которых опирается на эти выступы 5, а шарнирные петли 8 клавиш 6 закреплены на штанге 9, пропущенной через шарнирные петли 10 элементов 2, с которыми также шарнирами 11 и 12 связаны передняя стенка 13, а с ней крышка 14, закрывающая образованный корпус. Стенка 13 на внутренней поверхности таблицей 15 с графами по разделам медкнижки, расположенными против каждой секций 1, и зоной 16 для черновых записей под таблицей.

Устройством пользуются следующим образом.

Для извлечения найденной (по фамилии, году призыва и подразделению, обозначен-

ным таблично) медкнижки нажимают на клавишу, рычаг которой взаимодействует с медкнижкой так, чтобы она приподнималась над остальными книжками. На месте выделенной медкнижки остается ниша, указывающая на ее отсутствие, пометку о которой делают в графах таблицы. Для выдачи информации о заболеваемости или состоянии здоровья не требуется перелистывать все медкнижки, а подвести итог по графам таблицы. Хранящиеся в отдельных ячейках медкнижки меньше приходят в обветшалое состояние, не теряются, их поиск облегчен, что очень необходимо в полевых условиях.

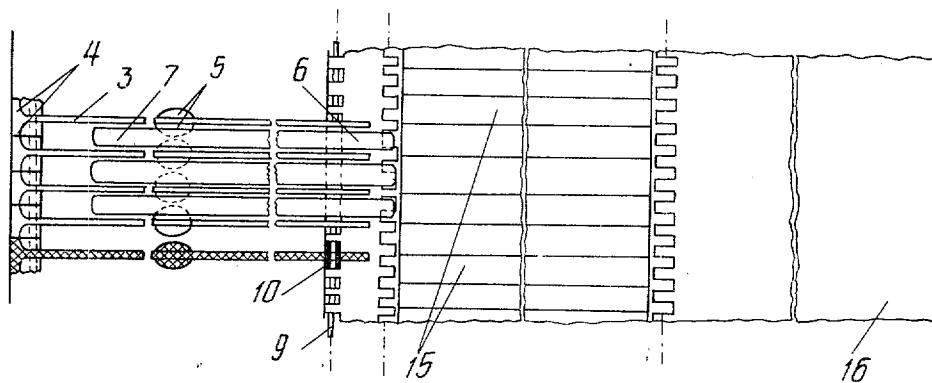
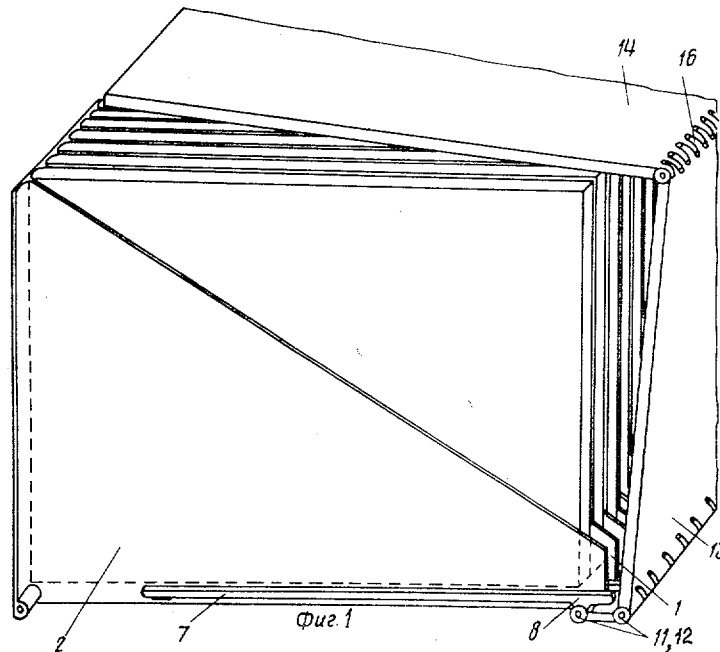
Устройство позволяет улучшить хранение, повышает удобство пользования и ускоряет поисково-информационный процесс при работе с медкнижками.

Формула изобретения

5 Картотека с вертикальным расположением карточек, содержащая дно, боковые стенки, крышку и перегородки, образующие секции, отличающаяся тем, что, с целью повышения удобства пользования, она имеет 10 штангу, соединяющую нижние углы перегородок соответственно числу секций, клавиши, размещенные на штанге над дном, при этом одна из боковых стенок шарнирно связана со штангой и верхней стенкой.

Источники информации, принятые во внимание при экспертизе

15 1. Патент Германии № 544382, кл. 11 е, 28/01, 1932.



Фиг. 2

Редактор Е. Папп
Заказ 7066/22

Составитель Е. Кравченко
Техред А. Бойкас
Тираж 390

Корректор Е. Рошко
Подписное

ВНИИПИ Государственного комитета СССР
по делам изобретений и открытий
113035, Москва, Ж-35, Раушская наб., д. 4/5
Филиал ППП «Патент», г. Ужгород, ул. Проектная, 4