

РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВПТБ ФИПС

ИЗОБРЕТЕНИЯ

О П И С А Н И Е 239120
ИЗОБРЕТЕНИЯ
К АВТОРСКОМУ СВИДЕТЕЛЬСТВУ

Зависимое от авт. свидетельства № —
Заявлено 05.IV.1967 (№ 1142660/27-11)
с присоединением заявки № —
Приоритет —
Опубликовано 10.III.1969. Бюллетень № 10
Дата опубликования описания 21.VII.1969

Кл. 81с. 129
МПК В 65г
УДК 621.887.154.2:651.57(888.8)

Авторы изобретения — Б. Н. Мансветов, А. Н. Морозов, В. Т. Мокляк и В. Г. Карташев
Заявитель — Всесоюзная патентно-техническая библиотека СССР

СПОСОБ ХРАНЕНИЯ И ДОСТАВКИ К МЕСТУ ВЫДАЧИ ПАТЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ В БИБЛИОТЕКАХ

1 Известен способ хранения и доставки предметов, заключающийся в том, что хранящиеся предметы размещают в ячейках стеллажей, каждой из которых сообщают свой кодовый номер.

2 Особенности предлагаемого способа являются то, что патентно-техническую литературу устанавливают в ячейки горизонтально-замкнутых подвижных стеллажных линий и перемещают ячейки мимо считывающего устройства к месту выдачи. Это устройство производит поиск при выдаче патентно-технической литературы.

3 Хранение и доставка патентно-технической литературы по такому способу осуществляется с помощью подвижных стеллажных линий, выполненных горизонтально-замкнутыми и оснащенными системой автоматического адресования. Ячейки стеллажных линий снабжены кодовыми номерами.

4 Способ состоит в следующем. Книжки устанавливают в ячейки стеллажных линий. Подвижные стеллажные горизонтально-замкнутые линии перемещают мимо считывающего устройства, которое считывает кодовый номер заданной ячейки и дает сигнал на остовку стеллажной линии. Ячейка с требуемой литературой останавливается против окна выдачи. Световое табло сигнализирует о выполнении заказа.

Предмет изобретения

10 Способ хранения и доставки к месту выдачи патентно-технической литературы в библиотеках, заключающийся в том, что хранящиеся предметы размещают в ячейках стеллажей, каждой из которых сообщают кодовый номер, отличающийся тем, что с целью повышения полезного использования площади и автоматизации поиска при выдаче патентно-технической литературы, последнюю устанавливают в ячейки горизонтально-замкнутых подвижных стеллажных линий, и перемещают ячейки мимо считывающего устройства к месту выдачи.

Описание изобретения к авторскому свидетельству СССР № **239 120**.

Опубликовано: 10.03.1969.

Способ хранения и доставки к месту выдачи патентно-технической литературы в библиотеках.

Заявитель(и): Морозов Алексей Николаевич и др., Всесоюзная патентно-техническая библиотека СССР.

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ, ЗНАКИ ОБСЛУЖИВАНИЯ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СВИДЕТЕЛЬСТВО
на товарный знак (знак обслуживания)
№ 1167167

Правообладатель: **Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный институт промышленной собственности" 121059, Москва, Бержковская наб., 30, корп. 1 (RU)**

Заявка № 2025807043
Приоритет товарного знака 01 октября 2025 г.
Зарегистрировано в Государственном реестре товарных знаков и знаков обслуживания Российской Федерации 14 ноября 2025 г.
Срок действия регистрации истекает 01 октября 2035 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности
Ю. С. Зубов

Свидетельство на товарный знак РФ № **1167167**.

Опубликовано: 14.11.2025

ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ



Свидетельство на программу для ЭВМ РФ № [2026619161](#).

Опубликовано: 31.03.2026.

WorkStatistica – статистика работы операторов ИРБИСа по временным периодам и этапам работ.
Автор: Зеленов Александр Владимирович.



Свидетельство на программу для ЭВМ РФ № [2026619191](#).

Опубликовано: 01.04.2026.

ReaderStatistica – статистика регистрации пользователей и выдачи электронных читательских билетов.
Автор: Зеленов Александр Владимирович.