



УДК 002.53.004.4

Олександр Сміхнов

СУЧАСНЕ ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ НОСІЇВ ІНФОРМАЦІЇ

Рассмотрено состояние производства современного оборудования для хранения документальных фондов: шкафов, стационарных стеллажей, мобильных стеллажей с ручным, механическим или электрическим приводом, ящиков для хранения чертежей.

Потреба в організації архівів стимулювала розроблення технічних засобів для зберігання носіїв інформації. На даний час є компанії, які здійснили розроблення і налагодили випуск устаткування для зберігання архівних документів. Як правило, це фірми, які займалися і займаються розробленням і виробництвом складського устаткування. Випускається різне архівне устаткування:

- шафи;
- стаціонарні стелажі;
- мобільні стелажі з ручним, механічним чи електричним приводом;
- шухляди для зберігання креслень.

Архівні шафи з висувними шухлядами мають телескопічні рейки на шарикопідшипниках, які дозволяють повністю висувати шухляди. Одночасно може бути висунута тільки одна шухляда. Архівні жалюзні шафи мають жалюзні дверцята.

Стаціонарні архівні стелажі можуть комплектуватися різним обладнанням:

- рамою для підвісних папок;
- висувною стільницею;
- пристроєм для зберігання CD-дисків, дискет і бобін з магнітними стрічками;
- опорами для книг і папок.

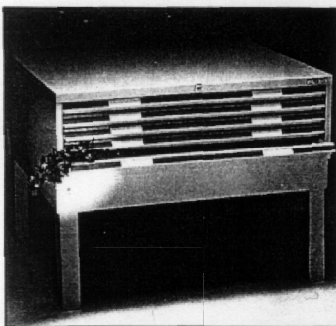
Системи мобільних стелажів є ефективними для економії площі у приміщеннях. Конструкція таких

стелажів дає можливість оперативно нарощувати їх як у довжину, так і в ширину. Вони легко розбираються, тому їх можна переносити в інше місце. Конструкція не кріпиться до підлоги, не має елементів, які можуть зруйнувати підлогу, у зв'язку з чим стелажі можна встановлювати навіть на паркет. За необхідності система мобільних стелажів закривається на ключ. Відстань між полицями може змінюватися з малим кроком, у зв'язку з чим полиці пристосовуються для зберігання папок, книг, коробок і контейнерів різних розмірів. Сучасний зовнішній вигляд, зручність в експлуатації, раціональне використання простору, надійність і міцність конструкцій вигідно вирізняють систему рухомих стелажів. Несуча здатність полиці довжиною близько 1 м складає ~ 60 кг. Мобільні стелажі використовуються як для зберігання документів з паперовими носіями, так і для зберігання магнітних плівок, дискет і лазерних дисків. Різноманітні додаткові аксесуари розширюють межі використання стелажів:

- висувна стільниця може використовуватися як підсобний стіл або як додаткова полиця;
- стійки-кріплення — для книг, папок і зошитів у м'яких оправах;
- витяжна рамка для підвісних папок підходить для зберігання документів формату А6 і А5, а також футлярів CD-дисків і дискет;
- запірний механізм;
- пристрій для підвіски бобін магнітних стрічок.

Виробляються також тумби із шухлядами для зберігання креслень форматів А0 і А1. Вони можуть бути оснащені системою швидкого пошуку.

ТУМБИ С ЯЩИКАМИ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЧЕРТЕЖЕЙ



Для таких тумб может быть поставлена система легкого и быстрого поиска чертежей. Чертеж находится легко и быстро независимо от того, в каком месте ящика он находится. Обратный чертеж кладется всегда верхним.

- Объекты применения:**
- Хранение репрофильмов
 - Хранение чертежей
 - Хранение карт

Технические характеристики

Модель тумбы	Габариты тумбы, мм		
	ширина	глубина	высота
A1 5 ящиков	917	790	283/503
A1 5 ящиков неразрезанный	1037	863	283/503
A0 5 ящиков	1267	1034	283/503
A1 10 ящиков	917	790	503/943
A1 10 ящиков неразрезанный	1037	863	503/—
A0 10 ящиков	1267	1034	503/943

Модель ящика	Габариты ящика, мм		
	ширина	глубина	высота
A1	845	705	23/46
A1 неразрезанный	965	778	23/46
A0	1194	949	23/46

Высота цоколя 110 мм
Высота цоколя вместе с ногами 430 мм

Вместимость

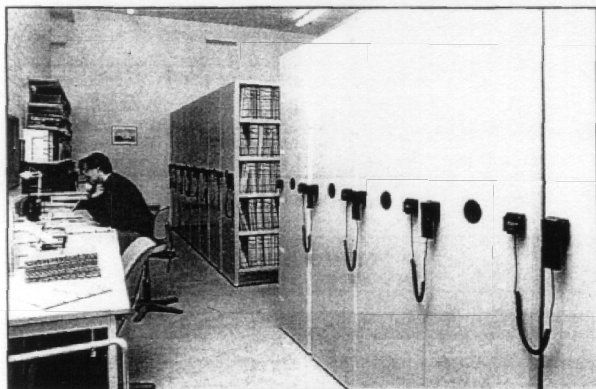
Модель тумбы	Внутренняя высота	23/46 мм
A1 5 ящиков	500/1000	шт чертежей формата A1
A1 10 ящиков	1000/2000	шт чертежей формата A1
A1 10 ящиков, неразрезанный	1000/—	шт чертежей формата A1
A0 5 ящиков	500/1000	шт чертежей формата A0



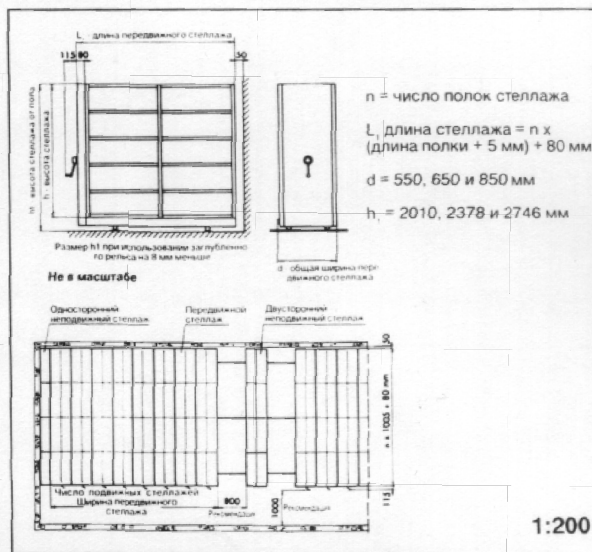
ПЕРЕДВИЖНЫЕ СТЕЛЛАЖИ С РУЧНЫМ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ

АРХИВЫ

Система передвижных стеллажей является отличным комплексным решением для архивов, библиотек и офисов. Точное проектирование обеспечивает оптимальное использование площадей, отличную работу системы и максимальный погонный метраж полок.

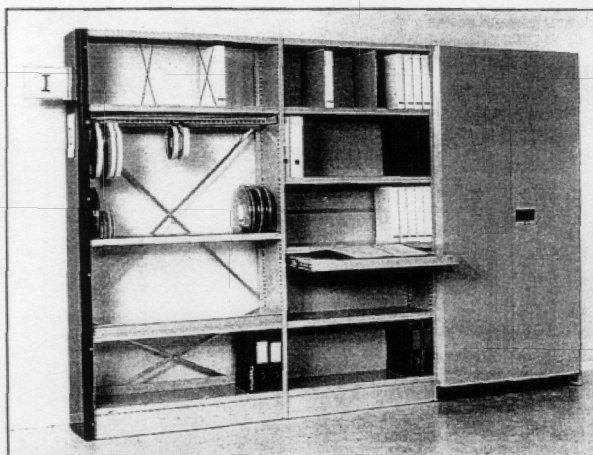


Система передвижных стеллажей в архиве историй болезней.

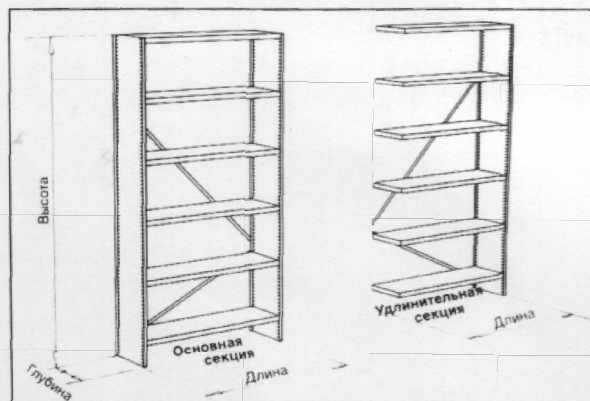


Передвижные стеллажи поставляются с ручным или электрическим приводами.

НЕПОДВИЖНЫЕ АРХИВНЫЕ СТЕЛЛАЖИ



Архивный стеллаж представляет собой гибкую систему, с помощью которой новые и старые архивные помещения можно использовать с максимальной эффективностью. Полки с дополнительными деталями выпускаются для самых различных предметов, согласно их размерам, форме и весу. Высота и длина стеллажей рассчитываются в соответствии с используемым помещением.



Размеры

- Глубины полок 250 и 300 мм
- Длины полок 900, 1000 и 1280 мм
- Общая длина стеллажа = $n \times (\text{длина полки} + 5 \text{ мм}) + 20 \text{ мм}$
- Высоты боковых листов: 1872, 2010, 2240, 2378, 2608 и 2746 мм

