

Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского  
Институт информационно-полиграфических технологий  
Кафедра книжной графики и дизайна печатной продукции

# Презентация на тему: Комплектовка блоков

---

Выполнила: Орлова Д.С.

Руководитель: Селькина А.В.

# Введение:

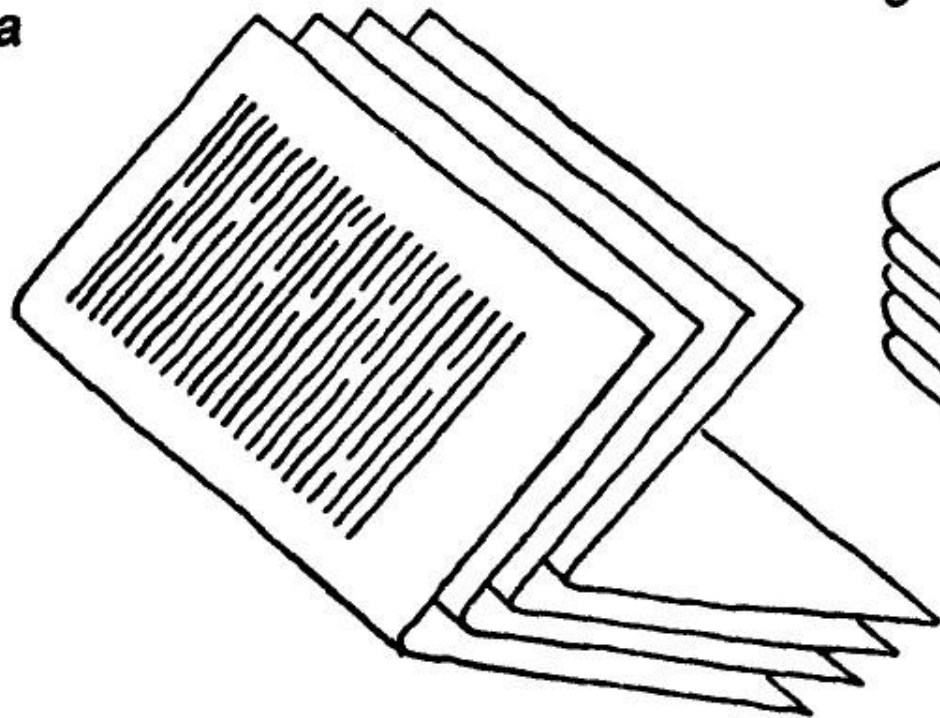
- Комплектовка блока - операция подбора тетрадей в определенной последовательности, вместе с приклеенными к некоторым из них клейкими иллюстрациями и форзацем, если он имеется.

- В зависимости от объема издания комплектовка блока проводится:
- подборкой, или лист к листу, когда тетради накладываются одна на другую в порядке нумерации сигнатур;
- вкладкой, или "лист в лист", когда они вкладываются одна в другую.

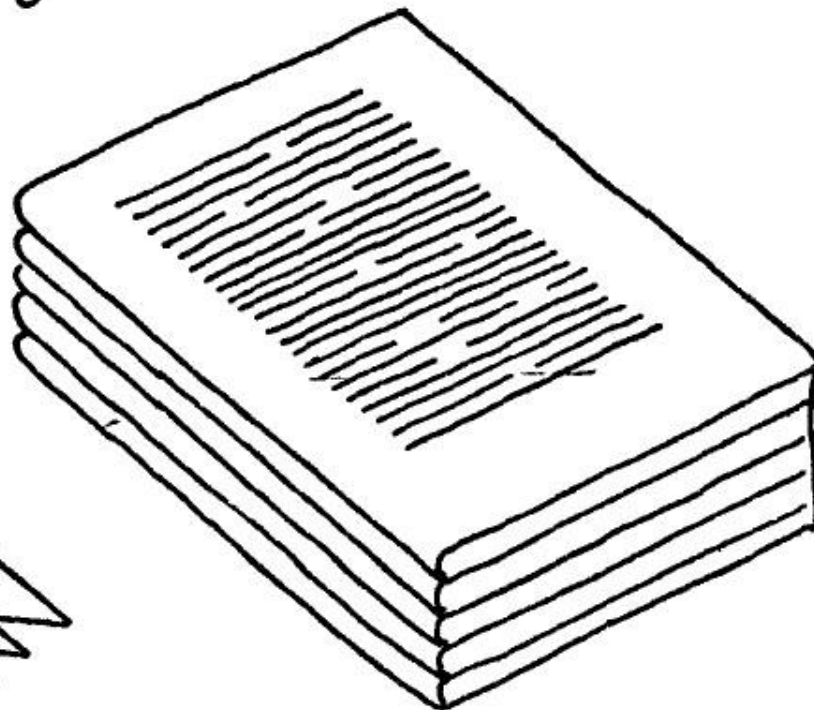


- При комплектовке подборкой тетради накладываются одна на другую, образуя блок. Обычно эта операция осуществляется на многосекционных листоподборочных машинах.
- Комплектовка вкладкой состоит в последовательном набрасывании одной тетради на другую, начиная с внутренней.

**а**



**б**



**А**-Комплектовка вкладкой;  
**Б**-комплектовка подборкой



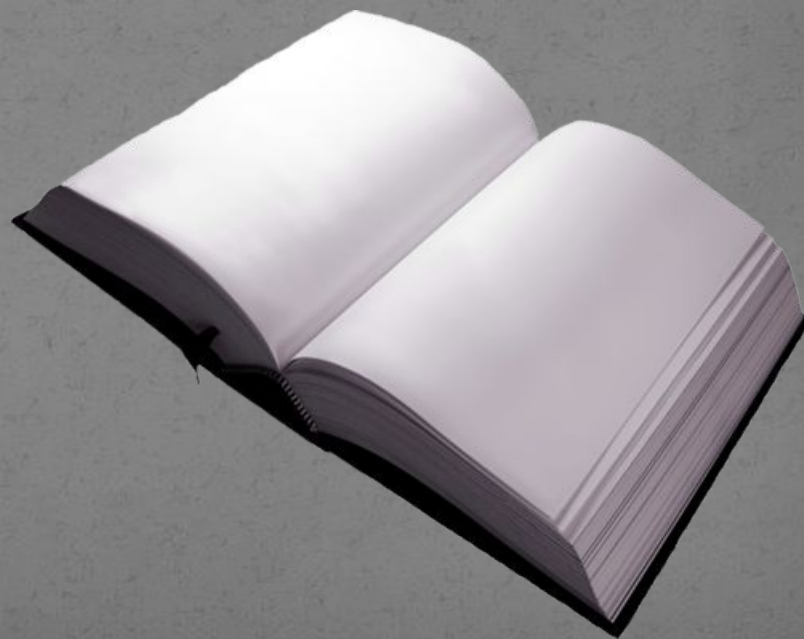
# Требования к качеству

## КОМПЛЕКТОВКИ :

- Допуски на отклонение и вариацию определяются в соответствии с последней редакцией ГОСТ'а 5773-90 «Издания книжные и журнальные. Форматы» и ОСТ'а 29.124-94 «Издания книжные. Общие технические условия»
- В каждом комплекте блока должно быть полное число доброкачественных тетрадей данного издания со всеми необходимыми дополнительными деталями (форзацами, вкладками, вклейками, приклейками и т.п.).

- Тетради и листы в комплекте должны быть расположены в заданном порядке верхними и корешковыми полями соответственно в одну сторону.
- Все тетради и листы должны быть чистыми, без повреждений.
- Необходимым элементом, способствующим правильного порядка комплектуемых тетрадей, традиционно служили и служат корешковые метки на тетрадях.

- Автоматизация этого процесса значительно уменьшает число ошибок по сравнению с ручным подбором. Отметим, что в современных системах комплектовки все чаще применяются системы оптического контроля соответствия листов и/или тетрадей правильному.

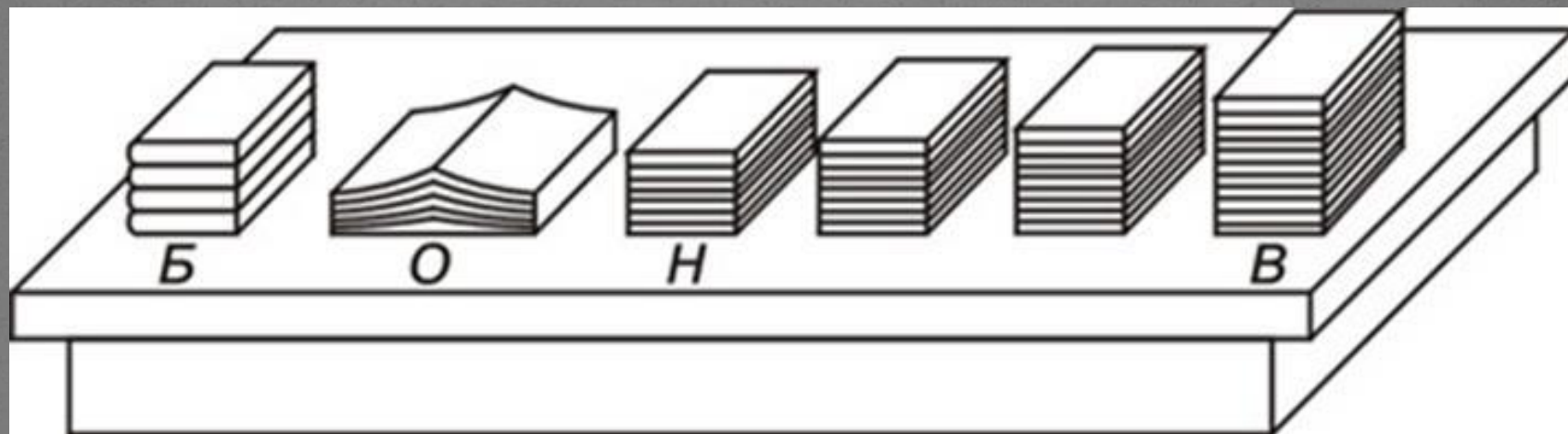




# Ручная комплектовка вкладкой

- На малых полиграфических предприятиях при сменной загрузке цеха на операции комплектовки блоков до 18-20 тыс. трехсгибных тетрадей комплектовку вкладкой с крытьем блоков обложкой сможет выполнить один рабочий. Ручная комплектовка книжных блоков вкладкой осуществляется на горизонтальном столе после предварительной проверки стоп тетрадей по норме и сигнатурам пересыпкой их «на веер». Стопы тетрадей располагают с правой стороны стола начальными страницами с сигнатурой вниз, верхними краями к себе и корешками влево

- Схема расположения тетрадей и блоков при ручной комплектровке блоков вкладкой: **В** — стопа внутренних тетрадей; **Н** — стопа наружных тетрадей; **О** — стопа обложек; **Б** — стопа скомплектованных блоков



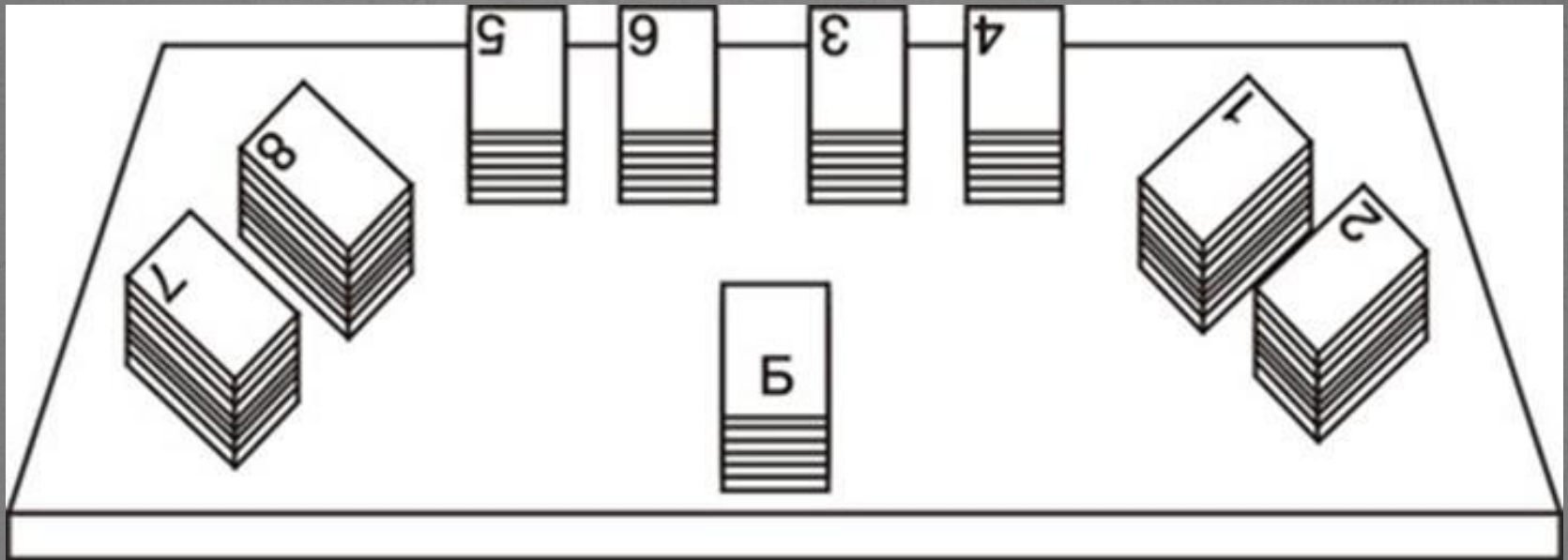


# Ручная комплектовка подборкой

- Ручная комплектовка книжных блоков подборкой при малом числе тетрадей в блоках, как и при комплектовке вкладкой, выполняется на горизонтальном столе. Перед укладкой на стол рабочий контролирует качество поступающих полуфабрикатов, отбраковывая загрязненные и поврежденные тетради; на корешках или на верхних краях стопы последних тетрадей блока обязательно наносится метка цветным карандашом, чтобы облегчить разделение скомплектованных блоков перед их скреплением.



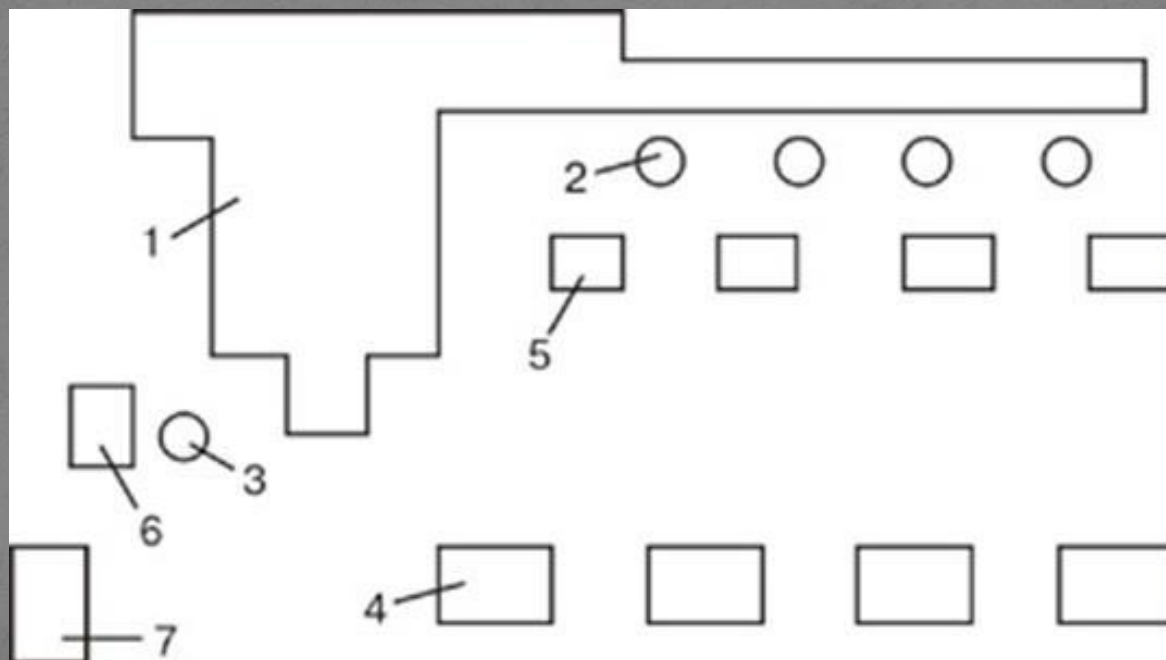
- Схема укладки стоп тетрадей при комплектровке подборкой малообъемных блоков: 1-8 - стопы тетрадей; Б - стопа скомплектованных блоков.



# Машинная комплектовка блоков

- На средних и крупных полиграфических предприятиях комплектовку блоков вкладкой производят на вкладочно-швейных машинах и на вкладочно-швейно-резальных агрегатах (**ВШРА**), а комплектовку подборкой - на подборочных автоматах. Вкладочно-швейные машины обслуживают от трех до семи рабочих: машинист и накладчики по числу деталей в издании.

- Схема организации рабочих мест при работе на вкладочно-швейной машине: **1** — вкладочно-швейная машина; **2** — накладчики; **3** — машинист; **4** — фуры с тетрадами и обложками; **5** — рабочие столы; **6** — стол для приемки и контроля качества продукции; **7** — фура для готовой продукции





# Факторы, влияющие на производительность комплектовки блоков:

- Качество подготовки тетрадей.
- Формат тетрадей.
- Число сложных тетрадей в блоке.

Спасибо за  
внимание