

6.2 ДОБАВЯНЕ НА ЗАПИС КЪМ ВРЕМЕННАТА ПАМЕТ

Във временната памет може да се добавят един или повече записа. Може да се добавят записи от търсача, различни записи за същия библиографски ресурс или съхранени във временната памет записи.

6.2.1 Добавяне на запис от търсача

Във временната памет се добавят записи като се активира търсачът в различни бази данни (напр., в локалната база данни, в COBIV, в нормативната база данни CONOR, в базата данни CORES, в друга споделена библиографска база данни в мрежата COBISS.Net или друга чуждестранна база данни (Онлайн каталога на Библиотеката на Конгреса, WorldCat, ISSN)).

Процедура

1. Избира се методът **Търсене** / < **акроним на локалната база данни** > (напр., **Търсене** / **CONOR**).

Отваря се прозорецът **Търсене** – <...> (напр., **Търсене – Контролен запис (CONOR)**).

2. Въвежда се подходящо запитване и се извършва търсене. Подробната процедура за търсене е описана в глава 4.

Търсеният запис е между попаденията. В попаденията може да има няколко записа.

3. Маркира се желаният(ите) запис(и) в списъка на попаденията и се кликва върху бутона Избери.

Избраният(ите) запис(и) се добавя като подпрозорец във временната памет за записи.

6.2.2 Добавяне на запис за същия библиографски ресурс

Към избрания запис във временната памет може да се добави съответната версия на записа от локална база данни или от COBIV. Така може да се сравняват различни версии на запис за един и същ библиографски ресурс.

6.2.2.1 Версия на запис от COBIV

Към работния запис във временната памет може да се добави версия на записа от COBIV, без да се активира търсене в търсача. Версия на записа от COBIV може да се добави и за всеки друг запис от временната памет.

Процедура

1. Намерете и изберете записа.
2. Изберете метода **Временна памет / Покажи версия на записа от COBIV**.
Във временната памет за записи се добавя съответният запис от COBIV.



Забележка:

Софтуерът ще предупреди, ако в COBIV няма съответстващ запис.

6.2.2.2 Версия на записа от локалната база данни

Към работния запис във временната памет може да се добави версия на записа от локалната база данни, без да се активира търсене в търсача. Версия на записа от локалната база данни може да се добави и за всеки друг запис от временната памет.

Процедура

1. Намерете и изберете записа.
2. Изберете метода **Временна памет / Покажи версия на записа от локалната база данни**.
Във временната памет за записи се добавя съответният запис от локалната база данни.



Забележка:

Софтуерът ще предупреди, ако в локалната база данни няма съответстващ запис.

6.2.2.3 Начална версия на запис

Към работния запис във временната памет може да се добави началната версия на записа, без да се активира търсене в търсача. Началната версия на записа не винаги отговаря на запазената в базата данни версия и може само да се провери, преди да се запази работният запис.

Предварително условие

В редактора трябва да бъде зареден запис.

Процедура

1. Избира се методът **Търсене / Покажи изходния запис**.
Във временната памет за записи се добавя началният запис. Той отговаря на записа, който е бил зареден в редактора преди редакцията (състояние на записа преди актуализацията).



Забележка:

*Когато в редактора се създава нов запис, методът **Търсене / Покажи началния запис** не е активен.*

6.2.3 Добавяне на временно съхранен запис

Във временната памет за записи може да се добави и временно съхранен запис (виж глава 10.1 и глава 10.2).

Процедура

1. Изберете метода **Търсене / Временно съхранени записи**.

Отваря се прозорецът **Временно съхранени записи**.

2. Намерете и изберете записа (виж глава 10.3).

Във временната памет за записи се добавя временно съхраненият запис.