

## 6.6 ИЗПОЛЗВАНЕ НА ВРЕМЕННАТА ПАМЕТ ЗА ЗАПИСИ ПРИ РЕДАКТИРАНЕТО

Произволни данни от записите във временната памет може да се пренасят в записа, който се редактира в редактора.

---

### 6.6.1 Копиране на текст

От запис във временната памет може да се копира текстът от подполетата.

#### *Процедура*

1. Изберете текста, който желаете да копирате.  
Избраният текст се маркира в синьо.
2. Изберете от контекстното меню метода **Копирай текста**.  
Избраният текст се съхранява във временната памет за текст.

#### *Опции*

Текстът може да се копира и с натискане на клавишите <Ctrl> + <C>.

---

### 6.6.2 Копиране на поле

От запис във временната памет може да се копира всяко поле с неговите подполета и съдържанието в тях.

#### *Процедура*

1. Кликнете върху произволно място в желаното поле.
2. Изберете от контекстното меню метода **Копирай полето**.  
Избраното поле със съответните подполета и съдържанието в тях се оцветява в синьо и се съхранява във временната памет за полета.

---

### 6.6.3 Копиране на подполе

От записа във временната памет може да се копира всяко подполе и съдържанието в него.

#### *Процедура*

1. Кликнете върху произволно място в желаното подполе.
2. Изберете от контекстното меню метода **Копирай подполето**.  
Избраното подполе и съдържанието в него се оцветява в синьо и се съхранява във временната памет за подполета.

---

## 6.6.4 Копиране на съдържанието на подполе

От записа във временната памет може да се копира само съдържанието на което и да е подполе.

### *Процедура*

1. Кликнете върху произволно място в желаното подполе.
2. Изберете от контекстното меню метода **Копирай съдържанието на подполето**.

Съдържанието на избраното подполе (без означенията на подполетата) се оцветява в синьо и се съхранява във временната памет за текст.