

1. Сорбційний матеріал для осушування сильнозвложений книжок на основі водопоглинального гранульованого сорбенту рослинного походження, наприклад тирси, який **відрізняється** тим, що він містить додатково подрібнений сорбент мінерального походження при співвідношенні компонентів в сорбційній суміші, мас. %:
- |   |        |
|---|--------|
| сорбент рослинного походження, наприклад тирса    | 40-60  |
| сорбент мінерального походження, наприклад цеоліт | 60-40. |
2. Сорбційний матеріал за п. 1, який **відрізняється** тим, що розмір його частинок становить 0,5-2 мм.