

***Національна бібліотека України імені
В.І. Вернадського***

***Центр консервації і реставрації :
Відділ наукових технологій збереження фондів
Відділ реставрації
Відділ оправи***

**ЦЕНТРУ КОНСЕРВАЦІЇ І РЕСТАВРАЦІЇ – 25
1992-2017**

1992-2002 рр.

Відділ паперознавства

проводив дослідження з вивчення :

1. Мікобіоти повітря сховищ НБУВ;
2. Екологія книгосховищ та фондів

Відділ (сектор) технологій консервації книг і рукописів

проводив дослідження з вивчення :

1. Вивчення фізико-хімічних властивостей паперу книг та
рукописів;
2. Вхідний контроль реставраційних та витратних
матеріалів



**Біля будинку бібліотеки,
вул Володимирська, 162.
1995 р.**

**Співробітники відділу
паперознавства (перша
назва відділу наукових
технологій збереження
фондів) Центру консервації і
реставрації Національної
бібліотеки України імені
В.І. Вернадського, зліва
направо: мікологи с.н.с.,
к.б.н. А.Г. Суббота,
завідділу к.б.н. Г.М.
Новікова,
хімік Т.В. Крікова.**



1995 рік.

**У відділі Центру консервації
і реставрації Національної
бібліотеки України
ім. В.І. Вернадського,
зліва направо: мікологи
с.н.с., к.б.н. А.Г. Суббота і
заввідділу к.б.н. Г.М.
Новікова,**

Робота з моніторингових досліджень мікобіоти книг і повітря в першому в Україні Центрі консервації і реставрації Національної бібліотеки України імені

В.І. Вернадського,

триває 25 років з 1992 по 2017 рр.

1992 по 2002 рр. цю роботу активно виконувала міколог с.н.с., к.б.н. А.Г. Суббота



**Співробітник ЦКР
А.Г. Суббота під час
лікування
раритетних
стародруків.
Дослідження, на базі
яких створювалися
методичні
рекомендації.
ЦКР НБУВ, 1997 р.**





**Ідентифікація
виділених з
сховищ НБУВ
грибів
проводилась
А.Г. Субботою
при сприянні
корифеїв
систематики
грибів ІМВ НАНУ,
к.б.н.
І.А. Елланской і
д.б.н. Є.З. Коваль.
Зліва направо:
Є.З. Коваль і
с.н.с., к.х.н. І.Є.
Скобець.
ЦКР НБУВ, 1997 р.**

У відділі реставрації



Відділ наукових технологій збереження фондів 2013 - 2017 рр.

проводить :

1. Наукові дослідження з вивчення дій біотичних та абіотичних факторів середовища на експлуатаційні властивості паперу та процеси старіння інших видів матеріальної основи документів;
2. Науково-прикладні дослідження для для стабілізації різних видів матеріальної основи стосовно механічного, хімічного та біологічного факторів;
3. Дослідження у напрямку оптимізації режимів зберігання документів.

У 2013 - 2014 рр. - мікологічні дослідження в НБУВ проводила вихованка ІМВ НАН України Світлана Геннадіївна Мозгова



**На виставці робіт Центру консервації і реставрації НБУВ.
Зліва направо: співробітники ІМВ НАН України - Суббота А.Г.,
Чуєнко А.І. і спеціалісти ЦКР НБУВ Затока Л.П., Волосатих Л.М.,
Крікова Т.В.**

НБУВ, 22 травня 2015 р.



**Заввідділу НТЗФ Микола Митрофанович
Омельченко і науковий співробітник –
матеріалознавець Любов Петрівна Затока під час
підготовки публікації**



Фахівці відділу наукових технологій збереження фондів Волосатих Людмила Михайлівна, Таміла Вальтерівна Крікова та Любов Петрівна Затока під час підготовки інструктивних матеріалів



Науковий співробітник відділу наукових технологій збереження фондів Любов Петрівна Затока під час підготовки публікації



**Фахівці відділу наукових технологій збереження фондів Волосатих
Людмила Михайлівна і Наталія Борисівна Баляниця у процесі
виконання завдань**



**Головний бібліотекар відділу наукових технологій
збереження фондів Таміла Вальтерівна Крікова під час
виконання виробничих завдань**



**Науковці та фахівці відділу наукових технологій збереження фондів
Ярослав Ігоревич Савчук, Любов Петрівна Затока, Волосатих Людмила
Михайлівна, Балянця Наталія Борисівна під час обговорення плану
експериментальних досліджень**



Дякуємо за увагу!

***Відділ наукових технологій збереження
фондів***

А.Г. Суббота

Л.П. Затока

Київ

2017