



САЛІВОН Наталя Федорівна

**к.х.н., ст. викл. кафедри хімії,
НЛТУ України**

Ген. Чупринки, 105,
79057,
м. Львів,
Україна
тел.: 8-032-233 96 84
E-mail: nf-25@mail.ru

НАУКОВІ СТУПЕНІ

**Кандидат хімічних наук за спеціальністю 02.00.01-неорганічна хімія -
“СИНТЕЗ ТА КРИСТАЛІЧНА СТРУКТУРА КОМПЛЕКСІВ ГАЛОГЕНІДІВ
КУПРУМУ(I) З ОРГАНІЧНИМИ СУЛЬФІДАМИ ТА ЇХ ПОХІДНИМИ ”
2009 р.**

ОСВІТА

спеціаліст — спеціальність хімічна технологія переробки деревини та
рослинної сировини НЛТУ України
Здобувач наукового ступеня к.х.н. — НЛТУ України (2004-2008)

ПРОФЕСІЙНА КАР'ЄРА

З 2002 р — лаборант кафедри хімії НЛТУ України
З 2004 р — ст. лаборант кафедри хімії НЛТУ України та асистент за
сумісництвом
З 2007 р — ст. лаборант кафедри хімії НЛТУ України
З 2008 р — асист. кафедри хімії НЛТУ України
З 2010 — ст. викл. кафедри хімії НЛТУ України

НАУКОВІ ІНТЕРЕСИ

Кристалохімія комплексів купрум(I) з органічними полісульфідами

НАВЧАЛЬНІ КУРСИ

"Хімія"
"Загальна хімія"
"Хімія з основами біогеохімії"

ПУБЛІКАЦІЇ

Статті у журналах, наукових вісниках:

- Н.Ф. Саливон, В.В. Олійник.* Синтез и кристаллическая структура π -комплексов галогенидов меди (I) с диаллилдисульфидом состава $2\text{CuX}\cdot\text{ДАДС}$ $\text{X}=\text{Cl,Br}$; $\text{ДАДС}=\text{CH}_2=\text{CH}-\text{CH}_2-\text{S}-\text{S}-\text{CH}_2-\text{CH}=\text{CH}_2$) // Координационная химия.- 2006. – Т. 32, №3. С.217-222.
- N.F.Salivon, Filinchuk Y.E., Oliynyk V.V.* The first complex of diallylpolysulfide: Synthesis and Crystal Structure of $[\text{Cu}_3\text{Br}_3(\text{CH}_2=\text{CH}-\text{CH}_2-(\text{S})_4-\text{CH}_2-\text{CH}=\text{CH}_2)]$ // Zeitschrift für anorganische und allgemeine Chemie. 2006. **632**. P.1610-1613.
- Саливон Н.Ф., Філінчук Я.Є., Пандяк Н.Л., Олійник В.В.* Синтез і кристалічна структура комплексу купрум (I) хлориду з тіоксаном складу $3\text{CuCl}\cdot 2\text{C}_4\text{H}_8\text{OS}$ // Вісник Національного університету „Львівська політехніка”.2006. **553**. С.3-6.
- Natalya F. Salivon, Yaroslav E. Filinchuk and Volodymyr V. Olijnyk.* Poly[μ -chloro- μ 2-(1,4-oxathiane-S,S)-copper(I)]// Acta Crystallographica C. 2007. **C63** P. m57-58.
- Н.Ф. Саливон, В.В. Олійник, А.А. Шкуренко.* Синтез и кристаллическая структура π -комплекса хлорида меди(I) с диаллилтрисульфидом (ДАТрС) состава $2\text{CuCl}\cdot\text{ДАТрС}$ // Координационная химия.- 2007. Т.33, № 12. С. 924-929.
- Саливон Н. Ф., Ноценко Г. В., Ленківська Т. П.* Структурна хімія комплексів купрум (I) хлориду та броміду з ненасиченими четвертинними солями амонію та фосфонію // Наук. Вісник Волинського нац. ун-ту ім. Лесі Українки. 2011. №14. С. 63-68.
- Ноценко Г.В., Ленківська Т.П., Саливон Н.Ф.* Синтез змішановалентного бромocupрату(I,II) в системі $\text{CuBr}_2\text{-CuBr}$ -алілтрифенілфосфоній бромід-етанол-вода // Наук. вісник Ужгород. ун-ту (Сер. Хімія). 2012. Вип. 28, №2. С. 67-69.
- Саливон Н., Ленківська Т., Ноценко Г.* Нековалентні взаємодії в кристалічній структурі біс(алілтрифенілфосфоній) тетрабромocupрату(II) // Вісник Львів. ун-ту. Сер. хім. 2012. Вип. 53. С. 79-84
- Ноценко Г.В., Саливон Н.Ф., Зарыхта Б., Олійник В.В.* Синтез и кристаллические структуры галогенocupратов(I) алілтрифенілфосфонія // Журн. структ. хим. 2013. Т. 54. №1. С. 127-131.

Матеріали конференцій

- Саливон Н.Ф.* Синтез та повторний рентгеноструктурний аналіз π -комплексу хлориду купрум(I) з диалілтрисульфідом// Збірка тез доповідей III Міжнародній науково-технічній конференції студентів, аспірантів та молодих вчених „Хімія та сучасні технології” Дніпропетровськ, 2007. С. 16

- Наталя Салівон* Донорні властивості диалілполісульфідів в π -комплексах з галогенідами купруму(I) // Збірн. наук. праць XI наук. Конф. “Львівські хімічні читання. – 2007. Львів, 2007 С. Н5
- Н.Ф. Салівон, В.В. Олійник* // Збірн. наук. праць учасника XXIII Международной Чугаевской конференции по координационной химии-2007. Одеса, 2007 С. 641-642.
- Ленківська Т., Салівон Н., Ноценко Г.* Багатократна феніл-фенільна взаємодія в структурах хлоро- і бромокупратів(I і II) алілтрифенілфосфонію // Збірн. наук. праць Тринадцятої наук. конф. “Львівські хімічні читання-2011”. Львів, 28 травня – 1 червня 2011 р. – Львів, 2011. –С. Н36.
- Ноценко Г.В., Ленківська Т.П., Салівон Н.Ф.* Комплекси галогенідів купруму(I) з алільними похідними амонію та фосфонію // IV Міжнародна конференція студентів, аспірантів та молодих вчених з хімії та хімічної технології. Київ, 4-6 квітня 2012 р. –Київ, 2012. –С. 12.