## Публикация материалов Конференции

работы Конференции началу планируется издать сборник тезисов. Тезисы устных и стендовых докладов принимаются в электронном виде (\*.rtf; MS Word) по адресу

Tatyana.S.Lukaschuk@univer.kharkov.ua.

Тезисы объемом 1 страница готовятся в формате А4 с полями 25 мм со всех сторон. Шрифт Times New Roman, размер – 14 pt, межстрочное расстояние – 1 интервал.

## Образец оформления:

### НАЗВАНИЕ (полужирный)

пропуск строки

Фамилия И. О. авторов (курсив)

Организация, город пропуск строки

Основной текст. Первый абзац без красной строки.

Выравнивание по ширине текста

Допускается использование рисунков и литературу. Использование ссылок на автоматических и концевых сносок на рисунки и литературу не допускается.

Неправильно оформленные тезисы к рассмотрению не принимаются!

Оргкомитет сообщит авторам решение научного комитета о включении доклада в программу Конференции до 1 октября.

Оплата производится только после получения Вами решения Научного комитета. Решение о печати тезисов принимается после оплаты организационного только взноса

#### Научный комитет

Волков С. В., академик НАН Украины (председатель): Залюбовский И. И., чл.-корр. НАН Украины (сопредседатель); Холин Ю. В., профессор (заместитель председателя): Ларин В. И., профессор (заместитель председателя); Байрачный Б. И., профессор: Данилов Ф. Й., профессор; Валяшко В. М., профессор; Зайков Ю. П., профессор; Запорожец О. А., профессор; Камалов Г. Л... акалемик НАН Украины: Мчедлов-Петросян Н. О., профессор; Омельчук А. А., чл.-корр. НАН Украины; Пехньо В. И., чл.-корр. НАН Украины; Похмурский В. И., чл.-корр. НАН Украины;

Тарасенко Ю. А., профессор;

Тевтуль Я. Ю., профессор;

Хома М. С., профессор; Штыков С. М., профессор.

# Организационный комитет

Ларин В. И., профессор (председатель); Холин Ю. В., профессор (сопредседатель); Глущак Т. С., старший научный сотрудник: Добриян М. А., старший научный сотрудник; Дорошенко А. О., профессор; Калугин В. Д., профессор; Калугин О. Н., доцент: Керн А. П., старший научный сотрудник; Коваль Л. Б., старший научный сотрудник; Красноперова А. П., старший научный сотрудник; Лукащук Т. С., старший научный сотрудник (секретарь); Хоботова Э. Б., профессор; Черановский В. О., профессор; Шаповалов С. А., старший научный сотрудник;

### Контактные адреса

Юрченко О. И., доцент;

E-mail: Tatyana.S.Lukaschuk@univer.kharkov.ua Michail.A.Dobriyan@univer.kharkov.ua

Юхно Г. Д., старший научный сотрудник.

## Телефоны

+38(057) 707 55 41 Лукащук Татьяна Сергеевна +38(057) 707 52 26 Добриян Михаил Александрович

НИИ химии, Харьковский национальный университет имени В. Н. Каразина пл. Свободы, 4. г. Харьков, 61077

#### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ УКРАИНЫ



ХАРЬКОВСКИЙ НАШИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В. Н. КАРАЗИНА

НАУЧНЫЕ СОВЕТЫ НАН УКРАИНЫ ПО ПРОБЛЕМАМ «ЭЛЕКТРОХИМИЯ» И «НЕОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ»

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

# «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ФИЗИЧЕСКОЙ ХИМИИ И ЭЛЕКТРОХИМИИ PACTBOPOB»

#### К 80-ЛЕТИЮ

НАУЧНО-ИССЛЕЛОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА ХИМИИ ХАРЬКОВСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ В. Н. КАРАЗИНА И 100-ЛЕТИЮ Д. Н. ГРИЦАНА (1909 – 1993)

> ХАРЬКОВ 1 – 4 ДЕКАБРЯ 2009

Научно-исследовательский институт химии был создан Постановлением СНК от 10.09.1929 г. С 1933 года НИИ химии является одним из основных научных подразделений Харьковского университета. Он объединил ведущих ученых Харькова для решения фундаментальных и прикладных проблем химической науки, проведения исследований по приоритетным направлениям, подготовки научных кадров высшей квалификации, что имело важное государственное значение. Благодаря этому объединению в Харьковском университете были созданы известные в Украине и за рубежом научные школы в области физической и физикоорганической химии, основанные академиками А. И. Киприановым, И. Н. Францевичем, В. Н. Ерёменко, Л. М. Литвиненко, член-корр. АН УССР Н. А. Измайловым и развиваемые далее проф. В. В. Александровым, В. Ф. Лаврушиным, Н. П. Комарём, Д. Н. Грицаном, А. М. Шкодиным, В. Н. Толмачёвым, А. Т. Давыдовым и их учениками.

Дмитрий Никитович Грицан родился 10 ноября 1909 года.

Профессором Грицаном H. были сформулированы принципы управления процессами электролиза с целью получения металлов в порошковидной и компактной форме с заданными свойствами. Он внес весомый вклад в теоретическую и прикладную электрохимию: электродных теорию процессов, комплексообразования в растворах, изучения температурных эффектов в приэлектродном слое, электрохимическую экологию и разработку ресурсосберегающих чистых экологически технологий размерной обработки металлов.

Более 30 лет был заведующим отделом электрохимии и директором НИИ химии.

# Научная программа Конференции

Основу программы составят пленарные, научные и стендовые доклады по следующим направлениям:

- теория растворов, фундаментальные проблемы электрохимии;
- физико-неорганическая химия и химическое материаловедение;
- синтетическая и физическая органическая химия;
- ресурсо- и энергосбережение, охрана окружающей среды.

# Языки Конференции:

украинский, русский, английский

Продолжительность пленарного доклада — 30 мин., научного доклада — 15 мин. Для демонстрации иллюстративного материала предпочтительно использование презентаций PowerPoint.

Стендовые доклады необходимо подготовить в виде стенда размером не более A0.

### Ключевые даты:

15 сентября – последний день регистрации и подачи тезисов

1 октября — второй циркуляр

15 октября – последний день оплаты оргвзноса

## Регистрация

Для включения доклада в программу Конференции необходимо заполнить Регистрационную карту участника:

Вид доклада:

Название доклада:

Участник

Фамилия:

Имя:

Отчество:

Ученая степень, звание:

Должность:

Организация:

Почтовый адрес организации:

Рабочий телефон:

Факс:

E-mail:

Регистрационную форму просьба направлять в электронном виде (\*.rtf) по адресу Tatyana.S.Lukaschuk@univer.kharkov.ua.

## Оргвзнос:

Планируется регистрационный взнос в сумме, эквивалентной 30 USD; для аспирантов и студентов — 10 USD.

О порядке оплаты будет сообщено во втором циркуляре