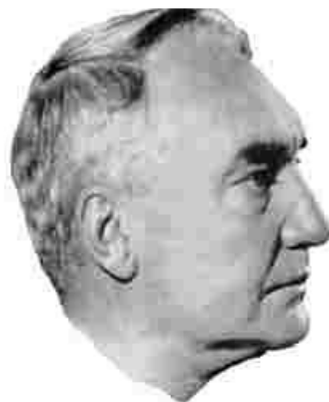


ПРОГРАММА ЧТЕНИЙ

XX Юбилейные Каргинские чтения проводятся **28 – 30 марта 2013 г.** в Тверском государственном университете по адресу:
г. Тверь, ул. Желябова, 33.

- 1. Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых “Физика, химия и новые технологии”**
Начало конференции молодых ученых в 10 часов 28 марта 2013 года (Большой актовй зал ТвГУ)
- 2. Секция краеведения**
Начало работы секции в 14 час 28 марта в актовом зале исторического факультета ТвГУ
- 3. Концерт с участием артистов Тверской филармонии**
Концерт состоится 28 марта в 17 час 30 мин в Большом актовом зале ТвГУ
- 4. Пленарное заседание.**
Начало пленарного заседания в 10 час. 29 марта 2013 г. в актовом зале ТвГУ.
- 5. Обед (с 13 до 14 час)**
- 6. Пленарное заседание(актовй зал ТвГУ)**
- 7. Круглый стол (обсуждение мероприятий по интеграции науки, образования и бизнеса в Тверском регионе) в 18 час..**
- 8. Культурная программа.**
30 марта 2013 г. *Автобусная экскурсия.*



Каргин Валентин Алексеевич (1907-1969 гг.). Академик АН СССР (1953). Гос. премии СССР (1943, 1947, 1950, 1969), Ленинская премия (1962). Один из основоположников науки о полимерах. Координатор развития химической науки и индустрии в стране в 50 - 60-е годы. Создатель научной школы по физикохимии полимеров в России.

Дополнительную информацию о проведении XX Юбилейных Каргинских чтений можно получить у С.Д. Хижняк
по E-mail: sveta_khizhnyak@mail.ru
и на: <http://www.chemi.tversu.ru>

Российская Академия наук
Тверское отделение Российского
химического общества
им. Д.И. Менделеева
Тверской государственнй университет
Химико-технологический факультет



XX ЮБИЛЕЙНЫЕ КАРГИНСКИЕ ЧТЕНИЯ

с международным участием

28 – 30 марта
Тверь-2013

ОРГКОМИТЕТ XX ЮБИЛЕЙНЫХ КАРГИНСКИХ ЧТЕНИЙ 2013 ГОДА

Аржаков С.А.
Бакеев Н.Ф.
Берлин А.А.
Белоцерковский А.В.
Волынский А.Л.
Восканян П.С. – Армения
Eichhoff U. – Германия
Ельяшевич Г.К.
Жиженок В.В.
Зезин А.Б.
Jovanovic S. – Сербия
Кабанов А.В. – США
Каплунов И.А.
Kazarian S.G. – Великобритания
Косинова Н.Р.
Куличихин В.Г.
Лебедев Е.В. – Украина
Марихин В.А.
Мачалаба Н.Н.
Музафаров А.М.
Никифоров В.А.
Новоселов Н.П.
Озерин А.Н.
Олейник Э.Ф.
Орлов Ю.Д.
Панарин Е.Ф.
Пахомов П.М. (председатель)
Рашидова С.Ш. – Узбекистан
Рыбачук В.Б.
Рясенский С.С.
Скаковская Л.Н.
Хижняк С.Д. (секретарь)
Хохлов А.Р.
Чалых А.Е.
Чвалун С.Н.
Шибаяев В.П.

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Пленарное заседание XX Юбилейных Каргинских чтений состоится 29 марта 2013г. в 10 часов в актовом зале Тверского государственного университета по адресу **ул. Желябова, 33**

Программа пленарного заседания:

1. Открытие чтений

Ректор ТвГУ,
проф. **Белоцерковский В.П.**

2. Самоорганизация с образованием наноструктур в полимерных системах

Академик РАН **Хохлов А.Р.** МГУ им. М.В. Ломоносова (Москва)

3. Наночастицы и полимеры. Хрупкое равновесие коллоидных объектов

Чл.-корр. РАН **Озерин А.Н.** ИСПМ им. Н.С. Ениколопова РАН

4. Порфиринопolyмеры и функциональные материалы на их основе

Чл.-корр. РАН. **Койфман О.И.** ИГХТУ (Иваново)

Обеденный перерыв (13.00-14.00)

Выступления победителей Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых

5. Некоторые перспективы развития полимерных конструкционных материалов

Академик РАН **Берлин Ал.Ал.**
Институт химической физики им. Н.Н. Семенова РАН (Москва)

6. Антистатические композиционные материалы на основе термопластичной полимерной матрицы и углеродных наполнителей

Проф. **Цобкалло Е.С.** СПГУТД (Санкт-Петербург)

7. Thin functional polymer films and their interactions with biomolecules studied in-situ by ellipsometry and vibrational spectroscopy

Dr. **Klaus-Jochen Eichhorn** Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V.

8. On-flow SEC-FTIR as a tool for the preferential solvation study of polymers

Dr. **Malanin M.N.** Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V.

9. Выступления представителей фирм аналитического приборостроения

10. Заключительное слово

Проф. **Пахомов П.М.**
(Тверь)

КРУГЛЫЙ СТОЛ (18.00)