

Федеральное государственное
бюджетное учреждение науки
ИНСТИТУТ ОБЩЕЙ
И НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ
им. Н.С.КУРНАКОВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИОНХ РАН)

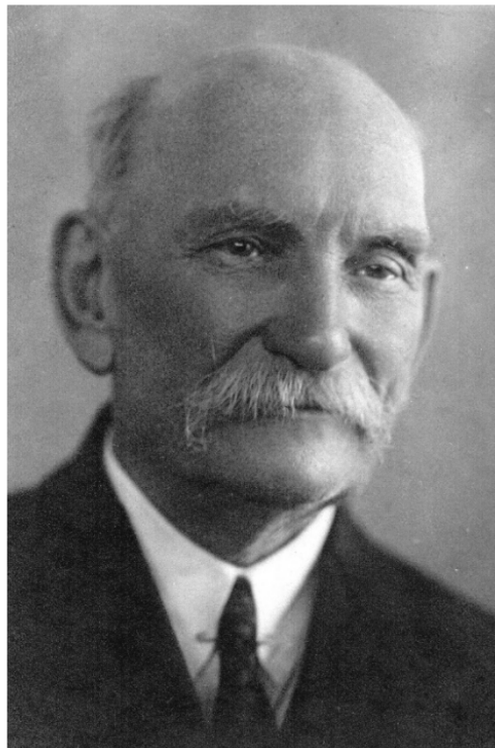
81-е

КУРНАКОВСКИЕ

ЧТЕНИЯ

Пригласительный билет

Москва, 2023 г.



Федеральное государственное
бюджетное учреждение науки
ИНСТИТУТ ОБЩЕЙ
И НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ
им. Н.С.КУРНАКОВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИОНХ РАН)

**ПРИГЛАШАЕТ ВАС
НА 81-е
КУРНАКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ**

ЗА СЕ Д А Н И Е С О С Т О И Т С Я

6 декабря в 11 часов
в конференц-зале

Института общей и неорганической химии
им. Н.С.Курнакова РАН

(Ленинский проспект, д.31)

ПРОГРАММА

Академик РАН

К.В. Григорович

**РАЗРАБОТКА ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ
ОСНОВ МЕТОДА ФРАКЦИОННОГО
ГАЗОВОГО АНАЛИЗА ДЛЯ
ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФОРМ ПРИСУТСТВИЯ
КИСЛОРОДА И АЗОТА В МЕТАЛЛАХ,
СПЛАВАХ И НАНОРАЗМЕРНЫХ
ПОРОШКАХ**

Академик РАН

В.И. Лысак

чл.-корр. РАН

С.В. Кузьмин

**СОЗДАНИЕ НОВЫХ
КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ
ЭНЕРГИЕЙ ВЗРЫВА**