



Леонгорди Эдлеръ

ПРЕЗИДИУМ АКАДЕМИИ НАУК СССР,  
ОТДЕЛЕНИЕ МАТЕМАТИКИ,  
ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕЙ ФИЗИКИ И АСТРОНОМИИ,  
ОТДЕЛЕНИЕ МЕХАНИКИ  
И ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ,  
ОТДЕЛЕНИЕ ФИЛОСОФИИ И ПРАВА,  
ОРДЕНА ЛЕНИНА МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ  
ИМЕНИ В. А. СТЕКЛОВА,  
ОРДЕНА ЛЕНИНА ИНСТИТУТ  
ПРИКЛАДНОЙ МАТЕМАТИКИ ИМЕНИ М. В. КЕЛДЫША,  
ОРДЕНА ЛЕНИНА ФИЗИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ  
ИМЕНИ П. Н. ЛЕБЕДЕВА,  
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ МЕХАНИКИ  
и ИНСТИТУТ ИСТОРИИ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ  
И ТЕХНИКИ АКАДЕМИИ НАУК СССР

приглашают Вас принять участие  
в торжественном заседании и симпозиуме  
*«Развитие идей Эйлера в современную эпоху»,*

посвященных 275-летию  
со дня рождения  
и 200-летию со дня смерти  
АКАДЕМИКА

ЛЕОНАРДА ЭЙЛЕРА

(1707—1783)

**Программа торжественного заседания  
и симпозиума «Развитие идей  
Эйлера в современную эпоху»**

**24 октября 1983 г. (понедельник)**

Большой зал Московского Дома ученых  
(Кропоткинская ул., д. 16)

14.00. Вступительное слово

Президент Академии наук СССР  
академик **А. П. Александров**

**Приветственные речи**

Заместитель председателя Совета Министров СССР, пред-  
седатель Государственного комитета СССР по науке и  
технике академик **Г. И. Марчук**

Министр высшего и среднего специального образования  
РСФСР академик **И. Ф. Образцов**

Председатель Эйлеровского комитета Академии наук ГДР  
профессор, д-р **В. Энгель** (Берлин)

14.30. Жизнь и творчество Леонарда Эйлера  
Д-р физ.-мат. наук **А. П. Юшкевич**

15.15. Леонард Эйлер и математический анализ  
Академик **Ю. В. Прохоров**

16.00. Леонард Эйлер и Берлинская академия  
Профессор, д-р **К. Грау** (Берлин)

Конец заседания в 17 часов

**25 октября 1983 г. (вторник)**

Большой зал Московского Дома ученых  
(Кропоткинская ул., д. 16)

10.00. Основы механики и гидродинамика в трудах Л. Эйлера  
Д-р физ.-мат. наук **Г. К. Михайлов**, академик **Л. И. Седов**

10.45. Леонард Эйлер и механика упругих систем  
Академик **А. Ю. Ишлинский**

11.30. Леонард Эйлер и вариационные принципы механики  
Член-корр. АН СССР **В. В. Румянцев**

- 12.15—15.00. Перерыв
- 15.00. Вклад Л. Эйлера в развитие алгебры  
Д-р физ.-мат. наук **И. Г. Башмакова**
- 15.45. Леонард Эйлер и развитие астрономии в России  
Д-р. физ.-мат. наук **В. К. Абалакин**,  
д-р физ.-мат. наук **Е. А. Гребеников**
- 16.30. «Письма к немецкой принцессе» и физика Л. Эйлера  
Д-р физ.-мат. наук **А. Т. Григорьян**,  
канд. физ.-мат. наук **В. С. Кирсанов**

Конец заседания в 17 час. 30 мин.

27 октября 1983 г. (четверг)

Конференц-зал Института теоретической астрономии АН СССР  
(Ленинград, набережная Кутузова, д. 10)

- 14.00. Торжественная музыка  
Вступительное слово  
Академик **Л. Д. Фаддеев**
- 14.20. Леонард Эйлер и Петербургская академия наук  
Канд. исторических наук **Ю. Х. Копелевич**
- 15.00. Механика в трудах Л. Эйлера первого петербургского периода  
Д-р техн. наук **Н. Н. Поляхов**
- 15.40. Неопубликованные материалы Л. Эйлера по теории чисел  
Д-р физ.-мат. наук **Г. П. Матвиевская**,  
канд. физ.-мат. наук **Е. П. Ожигова**
- 16.10—16.30. Перерыв
- 16.30. Новые данные об исследованиях Л. Эйлера по астрономии  
Канд. физ.-мат. наук **Н. И. Невская**
- 17.00. Семья и потомки Леонарда Эйлера  
Канд. техн. наук **И. Р. Геккер**, профессор **А. А. Эйлер**

Конец заседания в 17 час. 30 мин.

28 октября 1983 г. (пятница)

Посещение памятных мест в Ленинграде,  
связанных с жизнью и деятельностью Л. Эйлера

Торжественное заседание и симпозиум проводятся 24—25 октября 1983 г. в Большом зале Дома ученых Академии наук СССР (Москва, Кропоткинская ул., д. 16)

Открытие состоится в понедельник 24 октября в 14 часов. Продолжение работы во вторник 25 октября с 10 часов утра.

\* \* \*

27 октября состоится заседание в Ленинграде.

Телефоны для справок:

В Москве — 135-22-91 и 135-01-19

в Ленинграде — 218-47-12 и 218-46-67

ПРЕДЪЯВЛЯЕТСЯ ПРИ ВХОДЕ