

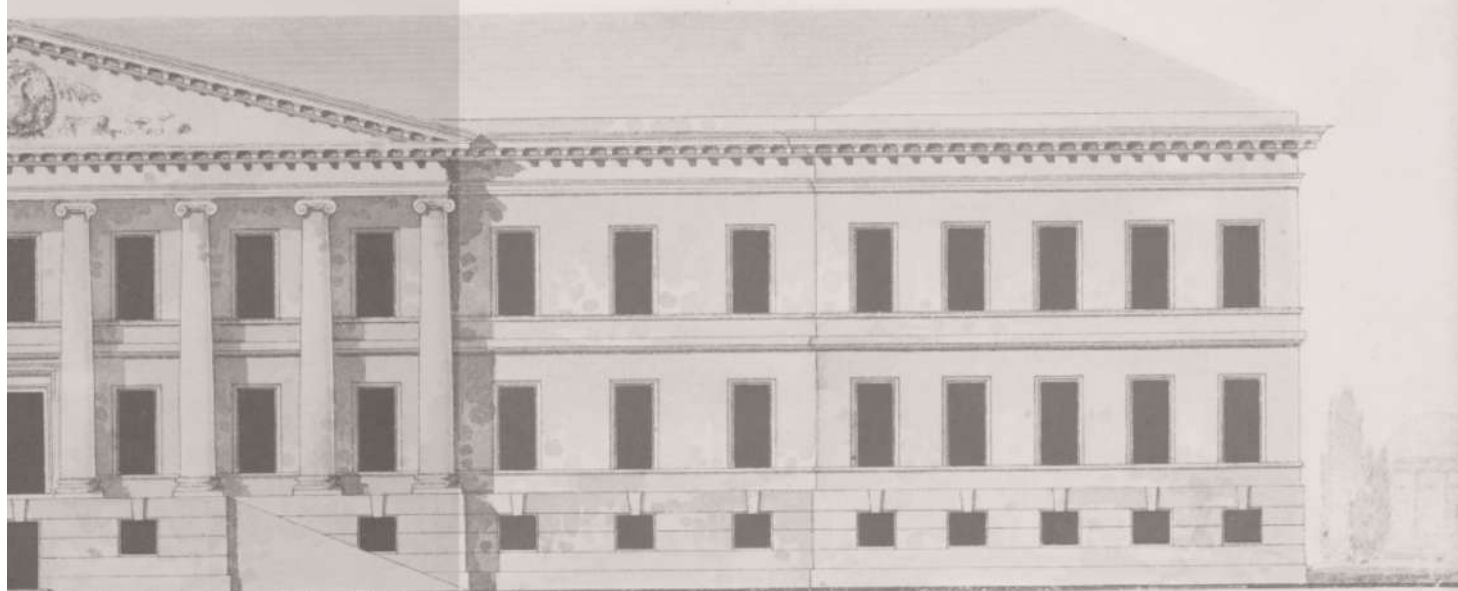


**XLV Международная
годовая научная конференция**



ВКЛАД АКАДЕМИИ НАУК В РАЗВИТИЕ ГОСУДАРСТВА РОССИЙСКОГО

к 300-летию Российской академии наук



ПРОГРАММА

**28 октября – 1 ноября 2024 г.
Санкт-Петербург**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Санкт-Петербургский филиал
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова Российской академии наук

Федеральное государственное бюджетное учреждение
Санкт-Петербургское отделение Российской академии наук

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Санкт-Петербургский научный центр Российской академии наук

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II»

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего
образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»

Санкт-Петербургский филиал Архива Российской академии наук

Санкт-Петербургский филиал Федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
«Национальный исследовательский университет “Высшая школа экономики”»

Санкт-Петербургское отделение Российского национального комитета
по истории и философии науки и техники Российской академии наук

XLV Международная годичная научная конференция

**Вклад Академии наук в развитие
Государства Российского
(к 300-летию Российской академии наук)**

**28 октября – 1 ноября 2024 года
Санкт-Петербург**

ПРОГРАММА

Санкт-Петербург
2024

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ И ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Сопредседатели

С.Г. Инге-Вечтомов, Н.А. Ащеулова

Заместители

Е.Ф. Синельникова, А.В. Полевой

Ученые секретари

Е.А. Иванова, А.А. Федорова

Члены комитетов

Т.В. Алексеев, Ю.М. Батурин, Л.Д. Бондарь, Н.А. Борисова,
Л.И. Брылевская, О.С. Валинский, Л.Я. Жмудь, В.Ю. Жуков,
Д.А. Журавлев, В.В. Лебедев, В.С. Литвиненко, М.В. Лоскутова,
Н.В. Никифорова, Д.В. Никольский, С.В. Ретунская, А.Л. Рижинашвили,
А.Ю. Скрыдлов, С.П. Столяров, А.Я. Тутакова, С.Б. Ульянова,
А.А. Федотова, Т.Ю. Феклова.

Подписывайтесь на социальные сети СПбФ ИИЕТ РАН, чтобы всегда
оставаться в курсе мероприятий, проводимых в нашем Филиале:

Наш адрес ВКОНТАКТЕ:
https://vk.com/ihst_spb

Наш адрес в Телеграме:
<https://t.me/ihstspb>



ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Мероприятие проводится с очным участием и в дистанционном формате (на платформе Zoom и Yandex); ссылки для подключения к платформе Zoom и Yandex даны в тексте программы

28 октября 2024, понедельник

10:00–15:00 — Пленарное заседание.

(СПбО РАН. Университетская наб., д. 5, Большой конференц-зал)

15:00–18:00 — заседание Секции «История астрономии».

(СПбФ ИИЕТ РАН. Университетская наб., д. 5, лит. Б. Зал заседаний)

15:00–19:00 — заседание Секции «История транспорта».

(Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I. Московский пр., д. 9. Аудитория 2-319)

16:00–20:00 — заседание Секции «История авиации и космонавтики».

(СПбФ ИИЕТ РАН. Университетская наб., д. 5, лит. Б. Конференц-зал)

29 октября 2024, вторник

10:00–14:00 — заседание Секции «История электроники, информатики и связи».

(Центральный музей связи имени А.С. Попова, Почтамтский пер., д. 4)

10:00–16:00 — заседание Секции «История архивного дела, архивных фондов и коллекций».

(СПбФ АРАН. ул. Киевская, д. 5, корп. 9, стр. 1)

11:00–15:00 — заседание Секции «История биологии».

(СПбФ ИИЕТ РАН. Университетская наб., д. 5, лит. Б. Зал заседаний)

11:00–17:00 — заседание Секции «История Академии наук и научных учреждений». Первое заседание.

(СПбФ ИИЕТ РАН. Университетская наб., д. 5, лит. Б. Конференц-зал)

12:00–14:00 — заседание Секции «История античной науки».

(СПбФ ИИЕТ РАН. Университетская наб., д. 5, лит. Б. Комната № 7)

14:00–17:00 — заседание Секции «История физики».
(СПбФ ИИЕТ РАН. Университетская наб., д. 5, лит. Б. Комната № 7)

14:00–16:00 — заседание Секции «История судостроения».
(ООО «РНТО судостроителей им. акад. А.Н. Крылова». Невский пр., д. 44. 3-й этаж, комната 10)

15:00–17:00 — заседание Секции «История географии».
(СПбФ ИИЕТ РАН. Университетская наб., д. 5, лит. Б. Зал заседаний)

30 октября 2024, среда

10:00–15:00 — заседание Секции «История медицины».
(Военно-медицинский музей, ул. Введенский канал, д. 6. Конференц-зал)

10:30–17:00 — Круглый стол по экологической истории.
(НИУ ВШЭ. Набережная канала Грибоедова, д. 123. Аудитория 201)

16:00–19:00 — заседание Секции «История военной науки, техники и образования».
(Культурно-досуговый центр «Планета» Военно-космической академии им. А.Ф. Можайского, ул. Красного Курсанта, д. 18)

31 октября 2024, четверг

11:00–17:00 — заседание Секции «История Академии наук и научных учреждений». Второе заседание.
(СПбО РАН. Университетская наб., д. 5, Малый конференц-зал)

16:00–20:00 — заседание Секции «История геологии»
(Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II. В.О., 21 линия, д. 2. Ауд. 4509 или 4516)

16:30–19:00 — Круглый стол «Издательская деятельность Академии наук».
(СПбФ ИИЕТ РАН. Университетская наб., д. 5, лит. Б. Конференц-зал)

1 ноября 2024, пятница

11:00–15:00 — заседание Секции «Социологические проблемы науки».
(СПбФ ИИЕТ РАН. Университетская наб., д. 5, лит. Б. Конференц-зал)

12:00–18:00 — заседание Секции «История технических наук и инженерной деятельности. Памятники науки и техники».

(СПбФ ИИЕТ РАН. Университетская наб., д. 5, лит. Б. Комната № 7)

15:00–19:00 — заседание Секции «История математики и механики».

(СПбФ ИИЕТ РАН. Университетская наб., д. 5, лит. Б. Конференц-зал)

28 октября, понедельник

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**28 октября, понедельник
10:00 – 15:00**

СПБО РАН
Университетская наб., д. 5.
Большой конференц-зал

Ведущий: **Ащеулова Н.А.**

*Регламент: доклад — 20 минут,
вопросы — 10 минут*

*Заседание проводится с очным участием и
в дистанционном формате (на платформе Zoom)*

Подключение к конференции Zoom	Идентификатор: 827 2038 1965 Код доступа: 362429
https://us02web.zoom.us/j/82720381965?pwd=bJCo9Bha6naPogbFRFpWheUx8SMmVu.1	

10:00–10:30 — Открытие конференции, приветствия.

Приветствие Комитета по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга – председатель Комитета **Андрей Станиславович Максимов.**

Приветствие Санкт-Петербургского отделения Российской академии наук – председатель Отделения, академик РАН **Андрей Иванович Рудской.**

Приветствие Международного союза истории и философии науки и технологии (IUNPST) – Президент Отдела истории науки и технологии (DHST) **Маркос Куэто (Marcos Cueto).**

Приветствие Российского национального комитета по истории и философии науки и техники Российской академии наук – председатель Комитета, директор ИИЕТ РАН, д.ист.н. **Роман Алексеевич Фандо.**

Приветствие Зоологического института (ЗИН РАН) – директор, чл.-корр. РАН **Никита Севирович Чернецов.**

Приветствие Института физиологии им. И.П. Павлова Российской академии наук (ИФ РАН) – директор, д.биол.н. **Наталья Алековна Дюжикова.**

Приветствие Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова Российской академии наук (СПбФ ИИЕТ РАН) – директор СПбФ ИИЕТ РАН, канд.соц.н. **Надежда Алексеевна Ащеулова.**

10:30–12:00 — Доклады

Наточин Ю.В. Три века изучения проблем физиологии в Академии наук России.

Лобанов А.А., Малова Т.И., Родионов А.А. Вехи сотрудничества Академии наук и Морского ведомства в интересах развития технического прогресса и укрепления обороноспособности страны.

Бровина А.А. (Сыктывкар) Институционализация академической науки на европейском Севере России.

12:00–12:30 — Кофе-брейк

12:30–15:00 — Доклады

Казанский Н.Н. Рождение Института лингвистических исследований РАН в контексте появления новых научных учреждений в послереволюционном Петрограде.

Сиренов А.В. Феномен петербургской исторической школы.

Хлесткина Е.К. Вавиловская научная школа ВИР и ее роль в научно-технологическом развитии страны.

Сеидбейли М.Г. (Азербайджан). Бакинское отделение Императорского русского технического общества: история создания и деятельность

Батурин Ю.М. (Москва). Н.В. Бугаев о едином математическом описании физического и духовного миров.

Секция «История астрономии»

28 октября, понедельник
15:00–18:00

СПбФ ИИЕТ РАН
Университетская наб., д. 5, лит. Б.
Зал заседаний

Ведущий: **Жуков В.Ю.**

Регламент доклада — 15 минут

Очное заседание с возможностью дистанционного подключения

Подключение к конференции «**Yandex** Телемост»

<https://telemost.yandex.ru/j/36104559546651>

Иванов К.В. (Москва). Реконструкция принципа работы метеороскопа — инструмента, упомянутого в «Географии» Клавдия Птолемея.

Миллер Н.О. Образование Академии наук и развитие астрономии в России: к 300-летию РАН.

Архипова П.Э., Архипова Т.И., Борисова А.А. Пулковский парк как садово-парковое наследие России.

Жуков В.Ю. Пулковский астроном Вера Федоровна Газе (1899–1954): к 125-летию со дня рождения и 70-летию со дня смерти.

Валькова О.А. (Москва). О международных научных связях в истории астрономии в 1950-е годы: случай П.Г. Куликовского (1910–2003).

Соболева М.В., Соболева Т.В. Особенности некрополя Пулковской обсерватории.

Секция «История транспорта»

**28 октября, понедельник
15:00–19:00**

**Петербургский государственный
университет путей сообщения
Императора Александра I**
Московский пр., д. 9.
Аудитория 2-319

Ведущий: **Никольский Д.В.**

Регламент доклада — 10 минут

Великоруссов П.В. (Норильск). К истории строительства железной дороги Дудинка – Норильск.

Воронина М.М., Соловьева И.М. Математические задачи, связанные со строительством грунтовых дорог в России в первой трети XIX века.

Елисеев Н.А., Елисеева Н.Н., Параскевопуло Е.Н. Исторические исследования профессора Н.П. Дурова (1835-1879).

Елисеев Н.А., Елисеева Н.Н., Параскевопуло Е.Н. Этюды из архива профессора Д.И. Каргина (1880-1949).

Елисеев Н.А., Елисеева Н.Н., Параскевопуло Е.Н. Две работы профессора А.Х. Редера (1809–1872) — два новых вида проекций (к 215 годовщине со дня рождения).

Елисеев Н.А., Елисеева Н.Н., Параскевопуло Е.Н. П.И. Собко (1819-1870) – основатель Механической лаборатории ИКИПС.

Захарчевная Н.А., Захарчевный И.Г., Афонина О.И. Вклад ученых Российской академии наук в развитие железнодорожного транспорта

Никольский Д.В., Никольский К.В., Никольская М.Ю. А. Бетанкур и Академия Сан-Фернандо.

Сена С.Л. (Волгоград). Первая на юге, четвертая в империи (железная дорога между Волгой и Доном на конной тяге).

Секция «История авиации и космонавтики»

28 октября, понедельник
16:00–20:00

СПбФ ИИЕТ РАН
Университетская наб., д. 5, лит. Б.
Конференц-зал

Ведущий: Лебедев В.В.

Регламент доклада — 15 минут

Очное заседание с возможностью дистанционного подключения

Подключение к конференции Zoom	Идентификатор: 868 6219 3792 Код доступа: 846546
https://us02web.zoom.us/j/86862193792?pwd=Ng6FVpNrxkc2jtxFIKk4Gs12GOhbbd.1	

Божко А.А. «Грамоты», «патенты» и дипломы пионеров авиации 1910-1917 гг.

Бурунова В.Ю., Никольченко Ю.А. Практико-ориентированный подход, как основа подготовки кадров для ракетно-космической отрасли.

Кобызев Д.А., Арипова О.В. Развитие вычислительных машин: от калькулятора до ЭВМ системы управления МТКК «Буран».

Кричевский С.В. (Москва). История технологий и систем активного обеспечения безопасности полётов летательных аппаратов (XX – начало XXI века).

Куликов И.Н., Крючков Б.И., Беляева А.Д. (Москва) История и перспективы отечественного газового дирижаблестроения.

Куприянов В.Н. Полёт пятого корабля-спутника.

Лебедев В.В. Россия и романтизм первых лет авиации.

Немцов С.А. (Москва). Лидерство Советского Союза в ракетно-космической «гонке»: была ли в этом историческая необходимость?

Охочинский Д.М. Первый декан факультета реактивного вооружения Ленинградского военно-механического института Г.Г. Шелухин.

Охочинский М.Н. Первая учебная система автоматизированного проектирования ракетных транспортных систем, созданная в «ВОЕНМЕХе» (1978-1980).

Попов А.Н. (Пермь). Сотрудничество Пермского политехнического колледжа им. Н.Г. Славянова и Балтийского государственного технического университета «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова.

Принцев Н.В. К истории авиации НКВД.

Сиволобов Д.Н. Ф.Л. Якайтис – первый заведующий кафедрой двигателестроения «ВОЕНМЕХа».

Толстая В.А. Роль исторического исследования в создании зенитных управляемых ракет.

29 октября, вторник

Секция «История электроники, информатики и связи»

**29 октября, вторник
10:00–14:00**

**Центральный музей связи
имени А.С. Попова
Почтамтский пер., д. 4.**

Ведущий: **Борисова Н.А.**

Регламент доклада — 20 минут

Борисов В.П. (Москва). Из истории рождения отечественной радиолокационной техники.

Борисова Н.А. Академик И.Х. Гамель у истоков научных коммуникаций.

Жарский А.П. Полевые и стационарные опорные узлы связи Генерального штаба в Великой Отечественной войне.

Жмуркина С.В. О роли организации радиосвязи на Северном морском пути для развития Российской территории в начале XX века.

Золотинкина Л.И. Первые выпускники первой в России кафедры радиотехники ЛЭТИ (1925–1930 гг.) — члены АН СССР.

Кункина Е.С. Почтовая связь в эпоху А.А. Безбородко.

Лосич Н.И. Академик Владимир Федорович Миткевич — первый лауреат премии имени А.С. Попова.

Лыкова Е.М. Вклад С.И. Катаева в развитие электронного телевидения в СССР.

Михайлова Е.Д. Шведское офшорное радио и государственная радиомонополия в Швеции в середине XX века.

Попов В.А. Развитие отечественных систем подводной гидроакустической связи.

Секция «История архивного дела, архивных фондов и коллекций»

**29 октября, вторник
10:00–16:00**

**СПбФ АРАН
ул. Киевская, д. 5, корп. 9, стр. 1**

Ведущий: **Бондарь Л.Д.**

Регламент доклада — 15 минут

Очное заседание с возможностью дистанционного подключения

Подключение к конференции

<https://ranar.ktalk.ru/vruvhor7erci>

**Для прохода в здание архива необходимо иметь при себе документы,
удостоверяющие личность**

Время работы секции: 10.00 – 16.00
12.00–12.30 — презентация выставки новых поступлений
личных фондов СПбФ АРАН

Перерыв на обед: 12.30–13.30

Анненкова Е.А. «Вдохновенные искатели» — команда академика Е.Н. Павловского (по материалам фонда 878 Санкт-Петербургского филиала Архива РАН).

Бондарь Л.Д. Ятрохимическая символика в бумагах из архивного фонда Д. Г. Мессершмидта (1685–1735) в Санкт-Петербургском филиале Архива РАН.

Василенко В.А. Фонды органов управления Урянхайским краем Национального архива Республики Тыва: состав и содержание документов

Гармаш Л.Н. (Донецк). Д. И. Менделеев и Донбасс.

Дудин П.Н. (Улан-Удэ). Монголоведное наследие члена-корреспондента Императорской Санкт-Петербургской академии наук отца Иакинфа (Н. Я. Бичурина) и его последователей — в современных российских архивах.

Кашеваров А.Н. Допрос патриарха Тихона в декабре 1919 г. (на материалах архивного фонда канцелярии патриарха Тихона и Священного Синода).

Лебедева В.В. Социально-демографический портрет Российской империи: П. П. Семенов-Тянь-Шанский как инициатор первой переписи населения 1897 г. (по материалам архивов Санкт-Петербурга).

Лиманова С.А. (Москва). Участие Женского комитета в организации 250-летнего юбилея Академии наук СССР.

Макарова Е.И. (Апатиты Мурманской обл.). Федор Михайлович Терновский — организатор кольской науки: страницы истории Кольской базы АН СССР по архивным документам ФИЦ КНЦ РАН (1940–1950).

Мельникова А.Р. (Елец). Частная переписка воевод: документы Государственного архива Воронежской области по изучению истории хозяйственного освоения современного Центрального Черноземья.

Михальченко С.И. (Брянск). Письма русских ученых в фонде Е. А. Ляцкого в Литературном архиве Музея национальной литературы Чехии в Праге.

Онощенко В.В. Академик В. В. Латышев: опыт генеалогического исследования.

Строганов А.В. Фонд А. П. Семенова-Тянь-Шанского в Санкт-Петербургском филиале архива РАН как коллекция документов к биографии и научной деятельности различных ученых, государственных и революционных деятелей.

Хромцова Т.В. «Нет дела полезнее и плодотворнее»: академик И. И. Янжул (1846–1914) о значении образования для успехов промышленности и торговли.
Юферева А.А. Античный след в генеральном плане Санкт-Петербурга Жан-Батиста Леблона (1717 г.).

Секция «История биологии»

29 октября, вторник
11:00–15:00

СПбФ ИИЕТ РАН
Университетская наб., д. 5, лит. Б.
Зал заседаний

Ведущий: **Рижинашвили А.Л.**

Регламент доклада — 15 минут

Очное заседание с возможностью дистанционного подключения

Подключение к конференции « Yandex Телемост »
--

https://telemost.yandex.ru/j/22890501625533

Ванисова Е.А. (Москва). История развития биоакустических исследований в Институте эволюционной морфологии и экологии животных им. А.Н. Северцова АН СССР.

Гаврилов-Зимин И.А. К вопросу о границах антично-средневековой, ренессансной и новой биологии.

Ермолаев А.И. 15-летний путь журнала «Историко-биологические исследования», его история и предыстория.

Конашев М.Б. Экспедиции Ф.Г. Добржанского в Бразилию и развитие генетики в Бразилии.

Михайлов К.Г. (Москва). Арахнологические исследования в СССР в 1917–1941 гг.

Парамонов Н.М. *Rachyneura fasciata* Zetterstedt, 1838 — от первоописания до современности (история изучения одного вида).

Рижинашвили А.Л. Лимнологические и гидробиологические школы в ленинградских учреждениях Академии наук СССР в 1920–1980-е гг.

Сулова Н.Г. (Сыктывкар). Становление почвоведения в Республике Коми: первые полевые исследования и картографические работы 1920–1930-х гг.

Тихонова Е.П. Книги поступлений зоологических коллекций — важный источник по истории формирования коллекционного фонда Зоологического института РАН.

Секция «История Академии наук и научных учреждений»
Первое заседание

29 октября, вторник
11:00–17:00

СПбФ ИИЕТ РАН
Университетская наб., д. 5, лит. Б.
Конференц-зал

Ведущий: **Скрыдлов А.Ю.**

Регламент доклада — 10 минут

Очное заседание с возможностью дистанционного подключения

Подключение к конференции Zoom	Идентификатор: 864 0416 8307 Код доступа: 043933
https://us02web.zoom.us/j/86404168307?pwd=6R6KZYwztbRBvVDobaTOEYjov7zvCL.1	

Алешин В.С. Государственный оптический институт и заводские лаборатории Народного комиссариата оборонной промышленности: опыт взаимодействия в 1930-е гг.

Ащеулова Н.А., Синельникова Е.Ф. Эдуард Израилевич Колчинский – выдающийся историк науки (к 80-летию со дня рождения).

Басаргина Е.Ю., Додеус М.Н. Первые академические юбилеи: полувековой (1776) и столетний (1826).

Бекжанова Н.В. Деятельность Библиотеки Академии наук СССР в 1943 г. по контролю за сохранением библиотечных фондов.

Бочарова Е.Н. (Москва). Исследование периодических изданий до 1831 г. издания в БЕН РАН для формирования коллекции книжных памятников.

Валеев Р.М., Валеева Р.З. (Казань). Петербургское академическое востоковедение и казанский университетский центр ориенталистики (XIX в.).

Винарский М.В. «Бичевать и ликвидировать»: сотрудники ИИЕ в борьбе за мичуринскую биологию.

Захарчук П.А. (Москва). К вопросу о работе Комиссии по истории техники и естествознания АН СССР (1939–1941 гг.).

Крапошина Н.В., Балакина А.А. «Русский исторический журнал» (1918–1922 гг.) и Российская академия наук.

Красникова О.А. И.П. Толмачев (1872, Россия — 1950, США), геолог, палеонтолог, полярный исследователь — классический портрет академического ученого.

Куприянов В.А. Г.В. Лейбниц и зарождение магнитных и лингвистических исследований в России.

Курова О.Н. Отдел зарубежного Востока Библиотеки Российской академии наук: создание и первые годы работы.

Меркулова А.Э. Конкурс Морского ведомства и Академии наук на лучший труд по теории сопротивления жидкостей (1804–1806).

Меркулова А.Э., Пивоваров Е.Г., Скрыдлов А.Ю. Письма А.В. Головина Ф.П. Литке в РГАДА.

Меркулова А.Э., Пивоваров Е.Г., Скрыдлов А.Ю. Письма Е.И. Ламанского Ф.П. Литке в РГАДА.

Меркулова А.Э., Пивоваров Е.Г., Скрыдлов А.Ю. Письма Ф.Р. Остен-Сакена Ф.П. Литке в РГАДА.

Окунева М.О. (Москва). Участие союзных республик в разработке устава Всесоюзной Академии Наук 1927 г.

Пинаева Д.А. (Казань). Проблемы изобретательства в научных учреждениях Академии наук СССР в 1980-х гг. (на примере Института физики твердого тела АН СССР).

Попов А.А. Академик Г.З. Байер и его взгляды на актуальную историю в работе «История Бактрийского царства греков».

Секция «История античной науки»

**29 октября, вторник
12:00–14:00**

СПбФ ИИЕТ РАН
Университетская наб., д. 5, лит. Б.
Комната № 7

Ведущие: **Жмудь Л.Я.**

Регламент доклада — 20 минут

Очное заседание с возможностью дистанционного подключения

Подключение к конференции «**Yandex Телемост**»

<https://telemost.yandex.ru/j/12931446686289>

Алмазова Н.А. В поисках Терпандровых номов

Жмудь Л.Я. Стагнация античной техники и ее возможные причины

Панченко Д.В. Кризис неопределенности: Pl. Phd. 97 d–e

Фёдоров Д.А. Использование инженерного программного обеспечения для моделирования античных астрономических систем

Секция «История физики»

**29 октября, вторник
14:00–17:00**

СПбФ ИИЕТ РАН
Университетская наб., д. 5, лит. Б.
Комната № 7

Ведущий: **Никифорова Н.В.**

Очное заседание с возможностью дистанционного подключения

Подключение к конференции «**Yandex Телемост**»

<https://telemost.yandex.ru/j/71457405711968>

Визгин В.П. (Москва). Вклад академической физики в создание стандартной модели в физике элементарных частиц».

Галаев А.С. Анализ документов советско-финляндского сотрудничества в области науки и техники (1960–1980 гг.).

Корнева И.П. (Калининград). Физики Кёнигсбергского университета – члены Петербургской академии наук.

Нелюба А.А. (Москва). Роль академика Кржижановского в создании ЭНИН: основатель, руководитель, инженер, учитель, наставник.

Орав В.А. Роль каскада Вуоксинских гидроэлектростанций в энергоснабжении Ленинграда в послевоенный период (1944–1953 гг.).

Покидько П.С. Развитие практик рационального использования электричества в ходе внедрения новых технологий на предприятиях Карельского перешейка в 1970 – 1980-е гг.

Попова А.Н., Сена С.Л. (Страхово). Советские физики на III симпозиуме ISDEIV в Париже.

Сазонов К.Е. Изучение прочности льда В.И. Арнольд-Алябьевым в 20–30-х гг. прошлого века.

Старостин Д.Н. Леонард Эйлер и теория чисел для школ.

Секция «История судостроения»

**29 октября, вторник
14:00–16:00**

Ведущий: **Столяров С.П.**

**ООО «РНТО судостроителей им.
Академика А.Н. Крылова»**

Невский пр., д. 44.

3-й этаж, комната 10.

Беляков В.В. Совершенствование минно-торпедного вооружения в годы Великой Отечественной войны.

Конеев А.Н. Предпосылки создания Военно-морской академии кораблестроения и вооружения им. А.Н. Крылова.

Лукин В.Е. Обеспеченность кадрами военно-морских научных артиллерийских учреждений в 1930-е годы.

Муксинов К.Б. Военно-морской ленд-лиз в годы Великой Отечественной войны.

Половинкин В.Н. История создания Крыловского государственного научного центра.

Руденко В.Э. Научно-артиллерийская комиссия Морского ведомства 1918–1924 гг.

Соколов В.В. Деятельность инженеров и конструкторов в условиях блокадного Ленинграда.

Соловьёв Д.Н. Изобретательская работа на судостроительных и судоремонтных предприятиях в условиях блокады Ленинграда.

Столяров С.П., Голубков М.А. Динамика изменения линейного состава российского парусного флота.

Субботин И.А. Роль международных научных связей в создании Российского Императорского флота.

Федулов С.В. Использование новинок германской техники странами-союзницами по антигитлеровской коалиции.

Секция «История географии»

29 октября, вторник
15:00–17:00

СПбФ ИИЕТ РАН
Университетская наб., д. 5, лит. Б.
Зал заседаний

Ведущий: **Феклова Т.Ю.**

Регламент доклада — 15 минут

Очное заседание с возможностью дистанционного подключения

Подключение к конференции « Yandex Телемост »
--

https://telemost.yandex.ru/j/11611714734289

Антюфеев В.В. (Ялта). Дополнение к истории микроклиматологических исследований в Крыму.

Коновалова И.Г. (Москва). Этногенеалогии на средневековой арабской карте.

Петрова М.С. (Москва). Путешествие, инициированное личностью далекого прошлого ...

Собисевич А.В. (Москва). Участие ученых-географов в исследованиях по оборонной тематике в годы Великой Отечественной войны.

Сытин А.К. Самуэль Готлиб Гмелин – исследователь природы Прикаспийских стран.

Феклова Т.Ю. Взаимодействие Академии наук с другими учреждениями во время экспедиций в первой половине XIX в.

30 октября, среда

Секция «История медицины»

**30 октября, среда
10:00–15:00**

Военно-медицинский музей
ул. Введенский канал, д. 6.
Конференц-зал

Ведущий: **Журавлев Д.А.**

Регламент доклада — 15 минут

Андреева А.В., Самбуров Г.О. (Архангельск). Академики в истории северной научной медицинской школы.

Белаковский М.С., Куссмауль А.Р. (Москва). Первый космический врач Б.Б. Егоров. 60 лет со дня полета.

Белаковский М.С., Волошин О.В. (Москва). От «Востока» в Антарктиде до «Бионов» в космосе. Памяти Евгения Александровича Ильина.

Грибовская Г.А. Создатель научной школы отечественной оториноларингологии академик Николай Петрович Симановский.

Иванова А.Н. (Сыктывкар) Вклад Этьенна-Жюля Маррея (1830–1904) в становление электрокардиологии.

Хендрикс Инге Фоккина (Лейден, Нидерланды) Значение Нидерландов в формировании российской модели медицинского образования.

Чigareва Н.Г. Т.К. Джаракьян – один из основателей военной радиологии в СССР (по материалам персонального фонда Военно-медицинского музея).

Шерстнева Е.В. (Москва). Иностранцы члены АН СССР Г. Флори и Э. Чейн: вклад в совершенствование производства пенициллина в СССР.

Круглый стол по экологической истории

**30 октября, среда
10:30–17:00**

НИУ ВШЭ
Набережная канала Грибоедова, д.123
Аудитория 201

Ведущие: **Федотова А.А.,
Лоскутова М.В.**

Регламент доклада — 15 минут

Очное заседание с возможностью дистанционного подключения

Подключение к конференции Zoom

Идентификатор: 885 5359 1286
Код доступа: 840620

<https://us02web.zoom.us/j/88553591286?pwd=Q1jTYaKV6ykwcDJgxs4qCb0WC5t94t.1>

Барабанова К.С. Оздоровление Омска в конце XIX – начале XX в.: вывоз мусора, озеленение городских пространств и создание водной инфраструктуры.

Боровой В.С. (Архангельск). Знания и имперская модернизация: эксперты, управление и природные ресурсы на Европейском Севере России, 1890–1910-е гг.

Виноградов А.В. Дело о загрязнении Балтийского моря Вальдгофской целлюлозной фабрикой: свидетельства очевидцев (1905–1915).

Жарова Е.Ю. О Вильне, ветеринарах и зубре.

Лоскутова М.В. Изучение природных ресурсов Камчатки в первой половине XIX в.: от морских промыслов к сельскохозяйственным культурам.

Новгородова Д.Д. (Москва). Минеральный кабинет в XVIII столетии. Элементы коллекции в тексте каталога.

Пироговская М.М. Случай советской панацеи: исследования мумиё-асиль в советской Средней Азии.

Попова М.Д. Реформа лесного образования в 1837 г. и профессиональная идентичность лесничих Российской империи.

Пугач И.В. (Минск, Республика Беларусь). Эволюция института лесной стражи на территории белорусских губерний (конец XVIII – начало XX в.).

Сергеев М.Л. Естественнонаучное описание зубра в XVI – начале XIX в. и проблемы номенклатуры: *Bison, Urus, Bonasus*.

Секция «История военной науки, техники и образования»

30 октября, среда
16:00–19:00

Культурно-досуговый центр
«Планета» Военно-космической
академии им. А.Ф. Можайского
ул. Красного Курсанта, д. 18.

Ведущий: **Алексеев Т.В.**

Регламент доклада — 10 минут

Алексеев Т.В. Проблема датировки начального этапа истории военной промышленности России.

Вавилов К.В., Степин Д.Е. Становление советской программы научного строительства.

Жмуро М.Д. (Гродно, Республика Беларусь). Развитие полевых кухонь в Вооружённых силах.

Зыкин И.В. (Екатеринбург). Газогенераторы для лесной промышленности в годы первых советских пятилеток.

Иванчик П.А. (Гродно, Республика Беларусь). Военное образование в Республике Беларусь.

Кривчиков В.М. (Гродно, Республика Беларусь). Проблема состояния автомобильного транспорта мобилизационного резерва Беларуси в 1940 г.

Лаушкин С.А. Подготовка офицеров береговой обороны ВМФ СССР в первые месяцы Великой Отечественной войны.

Лосик А.В. В.Г. Шухов и его работы в интересах вооруженных сил и военного производства в годы Первой мировой войны.

Мизиркина Н.Н., Зуев Е.С. Патентное право на результаты изобретательской деятельности в Российской империи.

Оболонская Э.В. Коллекция артиллерийских боеприпасов Горного музея Санкт-Петербургского горного университета: от ядра до унитарного патрона.

Смирнова Н.В. Первая в стране лаборатория математических методов в экономике.

Станиславичюс Р.-Б.Б., Журавлев А.А. Создание училища военных топографов в России.

Чекалова Н.В. Завод № 209 имени А.А. Кулакова в годы пятой пятилетки (1951-1955 гг.).

Щерба А.Н. Участие ученых Петербургской академии наук в развитии военного производства в XVIII в.

31 октября, четверг

Секция «История Академии наук и научных учреждений»
Второе заседание

31 октября, четверг
12:00–17:00

СПбО РАН
Университетская наб., д. 5.
Малый конференц-зал

Ведущий: Скрыдлов А.Ю.

Регламент доклада — 10 минут

Очное заседание с возможностью дистанционного подключения

Подключение к конференции «Yandex Телемост»

https://telemost.yandex.ru/j/31565890848672

Евдокименкова Ю.Б. (Москва). Личная библиотека Н.И. Вавилова: штрихи к портрету ученого.

Рябова В.И. (Москва). Иностранцы ученые — члены Российской академии наук (по фондам Библиотеки по естественным наукам РАН).

Самарин А.В. (Сыктывкар). Филиалы АН СССР в свете реформы АН СССР 1959–1964 гг.

Симакова С.А. (Сыктывкар). История организации и развития Отдела химии Коми научного центра Уральского отделения Академии наук СССР (1940–1980-е годы).

Скрыдлов А.Ю. Академия наук и публикация статистических материалов в первой половине XIX в.

Слепкова Н.В. Взлеты и падения академической зоологии на Неве на фоне исторического пейзажа.

Смагина Г.И. Г.Ф. Миллер — наставник барона А.С. Строганова.

Соболев В.С. Из истории Библиотеки РАН. Тетрадь унтер-библиотекаря И. Г. Бакмейстера. 1776–1783.

Соболева Н.О. (Москва). Книжная коллекция химической лаборатории Императорской академии наук как фундамент библиотеки Отделения химических наук.

Фетисова Д.Р. (Москва). Печатная графика в изданиях Академии наук с XVIII по XXI в.

Филиппова Т.П. (Сыктывкар). Новоземельская подкомиссия при Российской академии наук (1922–1923): причины создания и основные результаты работы.

Хаздан С.Ф. Сто лет издательской деятельности Института востоковедения РАН: 1920–2020 гг.

Хартанович М.Ф. Реформа Академии наук во время правления Николая I.
Цыпкина А.Г. (Москва). Политическое содержание празднования двухсотлетнего юбилея РАН.
Шалыгина Е.В. (Москва). Сохранение академического знания: диссертационные фонды учреждений Академии наук.

Секция «История геологии»

31 октября, четверг
16.00-20.00

Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II
В.О., 21 линия, д.2, ауд.4509 или 4516

Ведущий: **Тутакова А.Я.**

Регламент доклада – 15 минут

Желающим посетить заседание необходимо заранее заказать пропуск по тел. 328-82-57

Борисов И.В. (Сортавала). Экспедиция А.Ф. Фурмана по Старой и Новой Финляндии в 1810 году.

Войтеховский Ю.Л. Фото академика К.И. Сатпаева в архиве профессора Д.П. Григорьева: к 125-летию со дня рождения.

Второв И.П. (Москва). Академия наук и геолого-разведочная работа К.И. Сатпаева в Казахстане.

Егоров А.С., Литвиненко В.И. Игорь Васильевич Литвиненко – основоположник региональных сейсморазведочных исследований глубинного строения земной коры и верхней мантии.

Кудрявцева М.К., Дергилева Е.А. Михаил Михайлович Тетяев и его роль в развитии геологической науки и образовании.

Оседах А.Г. (Сыктывкар). К истории создания геологической научной школы профессора А.А. Чернова в Коми филиале АН СССР.

Нефедов Ю.В., Логинов А.В., Кривошеин Р.А., Егоров И.О. Лицо эпохи Рауль-Юрий Георгиевич Эрвье.

Петровский М.Н. (Апатиты). Открытие аметистов Беломорского побережья Русской Лапландии – исторические реалии.

Путинцева Е.В. Возвращенное имя: универсант А.Н. Алешков – первооткрыватель месторождений пьезокварца и горного хрусталя Приполярного Урала.

Смирнов Д.М., Барановская М.Л. Изучение кембро-ордовикской песчаной толщи окрестностей Санкт-Петербурга в XX веке.

Степанов В.А. Владимир Клементьевич Котульский (1879-1951) – геолог-универсал, организатор разведочного дела в СССР.

Тутакова А.Я. История освоения и использования в архитектуре граносиенитов на Карельском перешейке.

Цинкобурова М.Г. О неопубликованных воспоминаниях Д.В. Наливкина (из архивов кафедры исторической и динамической геологии Санкт-Петербургского горного университета).

Шолохнев В.В. Из истории исследований первой русской платины. К 200-летию открытия промышленных платиновых россыпей на Урале и 180-летию открытия рутения.

Круглый стол «Издательская деятельность Академии наук»

31 октября, четверг
16:30–19:00

СПбФ ИИЕТ РАН
Университетская наб., д. 5, лит. Б.
Конференц-зал

Ведущий: **Сидоренко М.Ю.**

Регламент доклада — 20 минут

Очное заседание с возможностью дистанционного подключения

Подключение к конференции Zoom	Идентификатор: 841 0521 6195 Код доступа: 142440
https://us02web.zoom.us/j/84105216195?pwd=qUcg18VVIp01pR444ADjwxXneTJZBO.1	

Сидоренко М.Ю. (Москва). Научно-издательский совет РАН: единство истории и современности.

Сергеев В.В. Об учреждении нового научного журнала Вестник Санкт-Петербургского Отделения РАН.

Шевченко В.Я. (Москва). О работе редакции «Физика и химия стекла».

Максимов А.Л. «Журнал прикладной химии» и журнал «Нефтехимия»: история и перспективы развития.

Данилова И.Ф. Наука о литературе и «Наука» (О журнале «Русская литература»).

Саргсян А.М. (Москва). Редакционная политика РАН на новом этапе развития.

Забродский А.Г., Шмидт А.А. Актуальные проблемы российской научной периодики на примере «Журнала технической физики»

Сидоренко Г.В. Опыт работы редакции журнала «Радиохимия».

Кутуков С.А. (Москва). Тренды развития научных журналов РАН: электронные ресурсы и постпубликационное продвижение.

Зайцев А.В. Редакционная политика научного журнала в современных условиях. Опыт «Российского физиологического журнала».

Петров Д.А. «Записки Российского минералогического общества»: история, современность, перспективы.

Для участия в Круглом столе приглашены главные редакторы и сотрудники редакций следующих научных журналов: «Журнал эволюционной биохимии и физиологии», «Паразитология», «Русская литература», «Ботанический журнал», «Сенсорные системы», «Журнал общей химии», «Журнал прикладной химии», «Физика и химия стекла», а также 5 журналов Физико-математического института им. А.Ф. Иоффе и представители Санкт-Петербургского отделения РАН.

1 ноября, пятница

Секция «Социологические проблемы науки»

1 ноября, пятница
11:00–15:00

СПбФ ИИЕТ РАН
Университетская наб., д. 5, лит. Б.
Конференц-зал

Ведущий: **Ащеулова Н.А.**

Регламент доклада — 10 минут

Очное заседание с возможностью дистанционного подключения

Подключение к конференции Zoom	Идентификатор: 851 0945 9202 Код доступа: 718971
https://us02web.zoom.us/j/85109459202?pwd=kqWXtPIy6g4wRt9ZcOSj2dTeQyIc6A.1	

Ащеулова Н.А., Федорова А.А. Представляем исследовательский проект «Социальный портрет и профессиональные траектории молодых инженеров России в контексте задач технологического суверенитета» (к 100-летию С.А. Кугеля).

Баева А.В. (Москва). Этические вызовы: плюсы и минусы субъектности ИИ.

Васильева Е.В. Межличностное взаимодействие – неструктурный элемент научной политики (на примере академической науки на Дальнем Востоке советского периода).

Иванова Е.А., Николаева Л.Г. Петербургские организации – лидеры по гуманитарным наукам, в публикационной активности города.

Петров В.В. (Новосибирск). «Вход в науку»: карьерный рост или вспомогательный ресурс?

Родный А.Н. (Москва). Формирование химической инфраструктуры Петербургской академии наук в XVIII веке.

Рощевская Л.П. (Сыктывкар). Сотрудники Коми филиала АН СССР – депутаты Верховного Совета Коми АССР.

Темнова А.В. Участие российских ученых в международных профессиональных организациях в новых реалиях: на примере социологического сообщества.

**Секция «История технических наук и инженерной деятельности.
Памятники науки и техники»**

**1 ноября, пятница
12:00–18:00**

СПбФ ИИЕТ РАН
Университетская наб., д. 5, лит. Б.
Комната № 7

Ведущий: **Ульянова С.Б.**

Регламент доклада — 15 минут

Очное заседание с возможностью дистанционного подключения

Подключение к конференции « Yandex Телемост »
https://telemost.yandex.ru/j/92054514642711

Аладышкин И.В. Техноанархия в контексте социального утопизма в России первой четверти XX века.

Боровских В.А. Меж двух огней: противоборство сторонников газового и электрического освещения на страницах журнала «Электричество».

Ганин М.А. Советские научно-технические специалисты на заводах Круппа в 1930-е гг.: работа в реалиях политического режима Третьего Рейха.

Гао Сюли Советско-китайские соглашения о научно-техническом сотрудничестве в 1950-е гг.

Грабарь А.Г. О первых опытах по обнаружению воздушных целей в СССР (1930-е гг.).

Грибачева А.П. Рационализаторские предложения на промышленных предприятиях блокадного Ленинграда.

Завьялова М.С. Техническое оснащение и значение металлургической лаборатории Санкт-Петербургского политехнического института в конце XIX – начале XX века.

Исаев А.В. Тормозное оборудование рельсового подвижного состава как памятник истории науки и техники.

Кужим М.Ф. Академик А.И. Берг и развитие отечественной радиолокации.

Кузьмина Н.Г. История типографии Академии наук в XVIII–XXI вв.

Муравьёва И.Б. К.Ф. Бутенёв – директор Технологического института.

Полякова А.С. Изучение катастроф на железнодорожном транспорте в истории науки и техники.

Сарычев Н.Д. Роль практического опыта В. Е. Грум-Гржимайло в формировании связи науки и промышленности.

Сидорчук И.В. Техника на службе советской физической культуры и спорта в 1920 – 1930-е гг.

Ульянова С.Б. Технические аспекты строительства ленинградского стадиона им. С.М. Кирова (1930-е гг.).

Фишева А.А. Аэромагнитная съемка с применением летающей маломагнитной лаборатории в 1970–1980-е гг.

Янушанец Л.Б. Памятники науки и техники в Музее оптики.

Секция «История математики и механики»

1 ноября, пятница
15:00–19:00

СПбФ ИИЕТ РАН
Университетская наб., д. 5, лит. Б.
Конференц-зал

Ведущий: **Брылевская Л.И.**

Регламент доклада — 20 минут

Очное заседание с возможностью дистанционного подключения

Подключение к конференции Zoom	Идентификатор: 821 0031 3400 Код доступа: 164590
https://us02web.zoom.us/j/82100313400?pwd=ta0n2VJM8vIFVskwv5GDG1lz4P5MND.1	

Антонюк П.Н. (Москва). Эмиль-Мишель Аморетти – новое имя в истории науки.

Брылевская Л.И. Участие математического класса Академии наук в государственных проектах. XVIII в.

Мельников Р.А. (Елец). Академик Николай Николаевич Красовский (к 100-летию со дня рождения).

Налбандян Ю.С. (Ростов-на-Дону). Формирование ростовской школы механики.

Симонова Е.Р. (Москва). Рэм Александрович Симонов (1929–2023). Семьдесят лет научного поиска.

ДЛЯ ЗАМЕТОК