



Отчет аспирантуры  
**СПбФ ИИЕТ РАН**  
2023 год

# ОТЧЕТНАЯ СТАТИСТИКА -2023

В СПбФ ИИЕТ РАН в 2023 г.

- Принят на обучение **1 аспирант по договору** об оказании платных образовательных услуг 1 курса очной формы обучения по переводу из Института истории РАН.
- Обучается на 2-м курсе **6 аспирантов**, в т.ч.:
  - **3 аспиранта по бюджету** очной формы обучения,
  - **2 аспиранта по договору** об оказании платных образовательных услуг очной формы обучения,
  - **1 аспирант заочной формы обучения** по договору об оказании платных образовательных услуг.
- **Обучались 2 соискателя по прикреплению** для подготовки кандидатской диссертации,
- **1 соискатель защитил кандидатскую диссертацию 14.11.2023,**
- **на 01.12.2023 обучается 1 соискатель.**

# ПОДГОТОВКА НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ (2022-2025) ТЕМЫ ДИССЕРТАЦИЙ АСПИРАНТОВ, РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПО СЕКТОРАМ

## *Очная форма обучения:*

- 1. Артемьев Егор Максимович** «Научно-техническое сотрудничество СССР и КНДР в 1950-е – 1980-е гг.: направления, контексты, основные результаты».  
Научный руководитель : док-р ист. наук **Т.И. Юсупова**  
*Сектор истории академии наук и научных учреждений*
- 2. Рудь Илья Андреевич** «Научное наследие Н. И. Евгенова в истории исследования и освоения Арктики».  
Научный руководитель: канд. ист. наук **П.А. Филин**  
*Сектор истории академии наук и научных учреждений*
- 3. Хаблова Елизавета Сергеевна** «Советско-французское научное сотрудничество в области растениеводства» (1920-е–1930-е гг.)».  
Научный руководитель: док-р ист. наук **Р.А. Фандо**  
*Сектор социальных и когнитивных проблем науки*
- 4. Галаев Артемий Сергеевич** «Советско-финское сотрудничество в области энергетики (1960е-1980е гг.): научно-технические и социально-исторические аспекты».  
Научный руководитель: канд. культурологии **Н.В. Никифорова**  
*Сектор социальных и когнитивных проблем науки*
- 5. Яковлев Василий Олегович** «Деятельность Петербургской академии наук» по развитию картографии в XVIII веке».  
Научный руководитель: док-р ист. наук **Соболев В.С.**  
*Сектор социальных и когнитивных проблем науки*

## *Заочная форма обучения:*

- 1. Матвеев Иван Юрьевич** «Матвеев Иван Юрьевич «Российское минералогическое общество в 1920-1930-е гг.: нормативно-правовые, научно-организационные и социальные аспекты».  
Научный руководитель : канд. ист. наук **Е.Ф. Синельникова**  
*Сектор истории академии наук и научных учреждений*

# ПРИКРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ДИССЕРТАЦИЙ: ТЕМЫ ДИССЕРТАЦИЙ СОИСКАТЕЛЕЙ СПБФ ИИЕТ РАН

## *Прикрепление для подготовки кандидатской диссертации :*

1. **Оболонская Эдита Владимировна** «Коллекция артиллерии, металлургии и металлообработки Горного музея как материальное свидетельство истории развития оборонной промышленности России конца XVIII – XIX вв.». (2019)

Научный руководитель: док-р ист. наук **В.В. Ведерников**  
*Сектор социальных и когнитивных проблем науки*

2. **Юлина Анна Олеговна** «Развитие математических методов решения задачи о вращении твердого тела вокруг неподвижной точки в XVIII-XX веках». (2021)

Научный руководитель: док-р физ.-мат. наук **Г.И. Синкевич**  
*Сектор истории Академии наук и научных учреждений*

# Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук

14 ноября 2023 г. в Диссертационном совете Д 24.1.064.04 ИИЕТ РАН состоялась защита диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 5.6.6-История науки и техники: ***«Развитие математических методов решения проблемы о вращении твердого тела вокруг неподвижной точки в XVIII-XIX вв.»*** Юлиной Анны Олеговны, соискателя по прикреплению для подготовки диссертации. Научный руководитель – д. физ.-мат. н. *Г.И.Синкевич.*

Диссертация подготовлена в *Секторе истории Российской академии наук СПбФ ИИЕТ РАН.*



# УЧАСТИЕ АСПИРАНТОВ СПБФ ИИЕТ РАН В ГРАНТАХ РФФИ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ГРАНТАХ – 2023



- 2022-2024– грант РФФИ № 22-18-00564 «Советско-французские научные связи в области биологии (1930-1970-е гг.)», проект № 22-18-00564».

Участие **Хабловой Е.С.** в качестве исполнителя.

- Победитель конкурса грантов для студентов вузов, аспирантов вузов, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга в 2023 году.

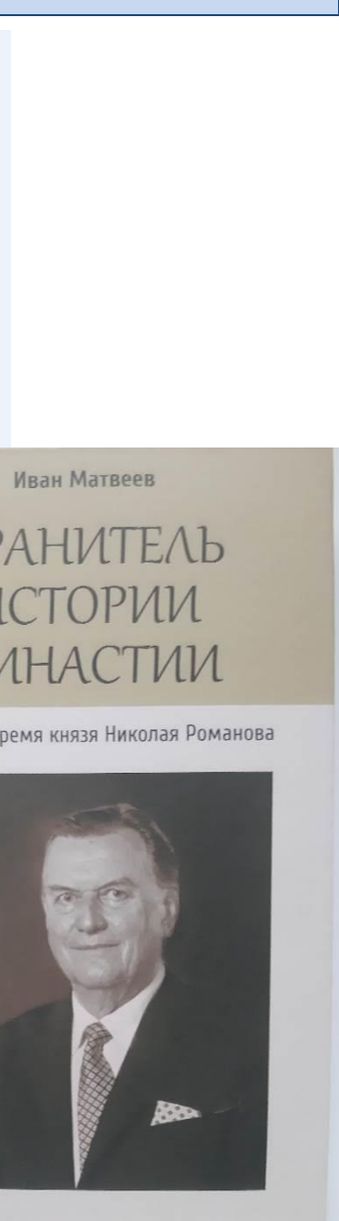
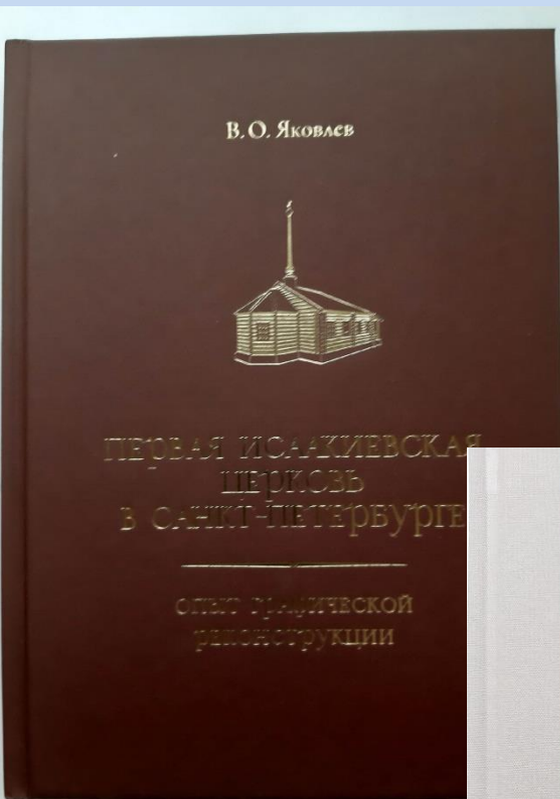


2023-2024 – грант РФФИ № 23-28-00687

«Образы античных мыслителей в России в контексте европейского Просвещения: рецепция образов, их представление и воспитательное значение в Горном музее и других российских музеях».

Участие **Матвеева И.Ю.** в качестве исполнителя.

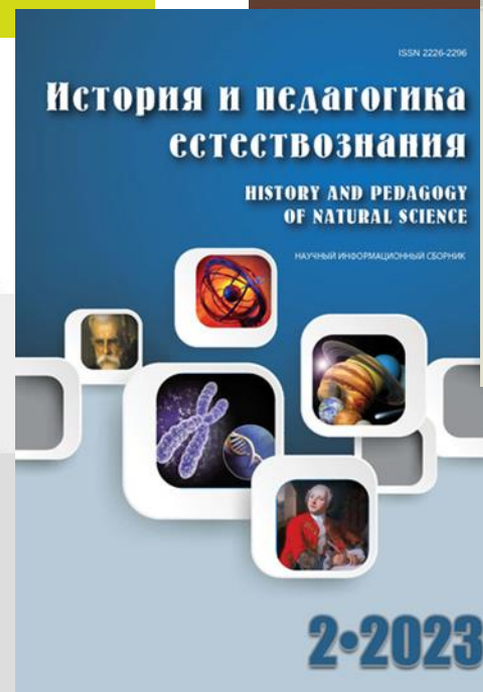
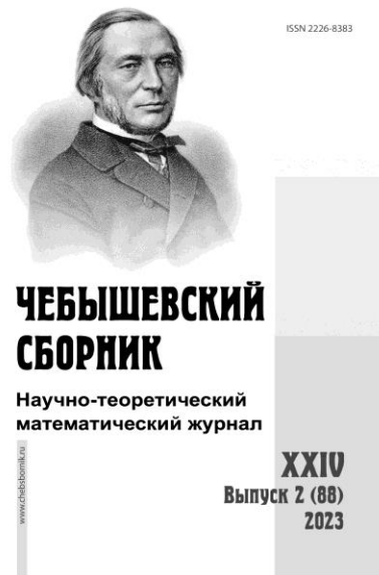
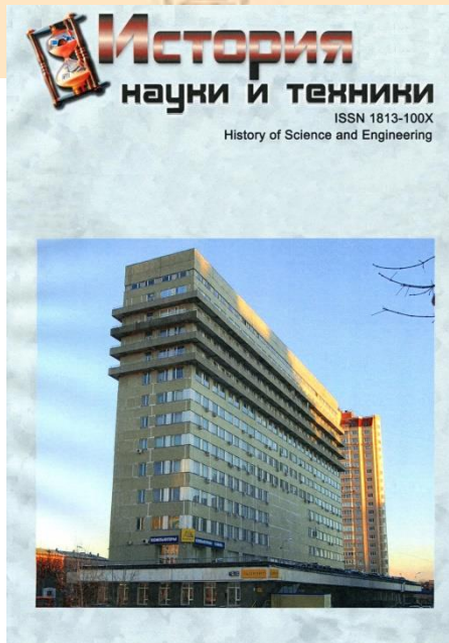
# Публикационная активность аспирантов: монографии -2023



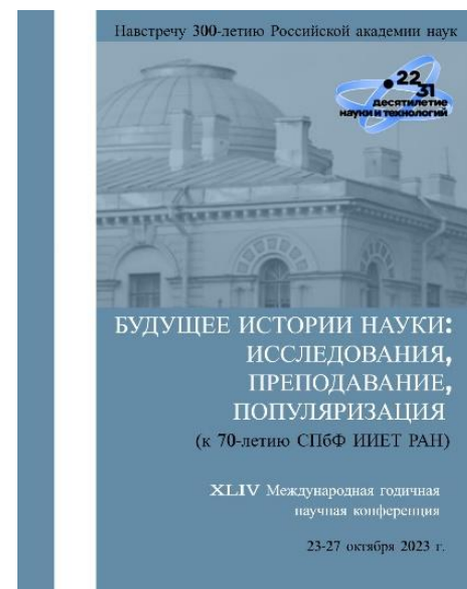
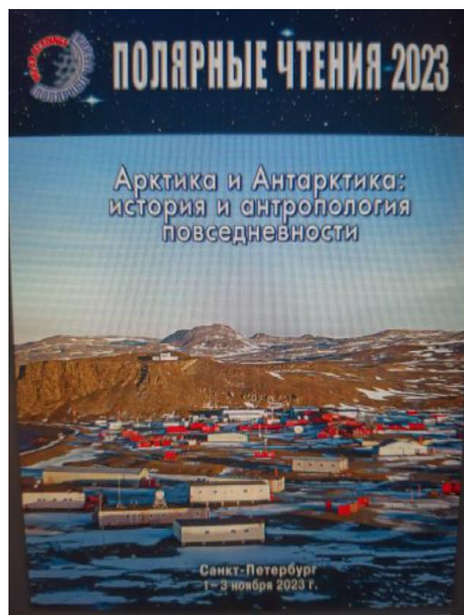
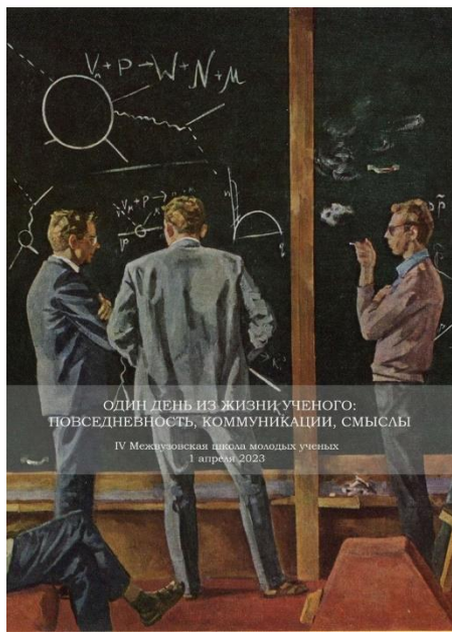
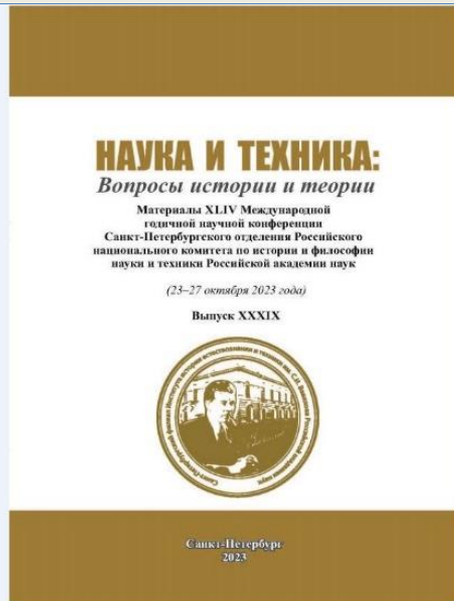
# МОНОГРАФИИ АСПИРАНТОВ СПбФ ИИЕТ РАН - 2023

№	ФИО аспиранта	Название публикации	Выходные данные
1.	Яковлев В.О.	Первая Исаакиевская церковь в Санкт-Петербурге: опыт графической реконструкции.	СПб.: ГМП «Исаакиевский собор», 2023. — 96 с.; ил.
2.	Яковлев В.О.	Преподобный Исаакий исповедник, игумен обители Далматской: в источниках, агиографии и истории России.	СПб.: ГМП «Исаакиевский собор», 2023. — 88 с.; ил.
3.	Яковлев В.О.	Второй Исаакиевский собор (1717–1762) в Санкт-Петербурге в графических документах XVIII века.	В 2 т. СПб.: Государственный музей-памятник «Исаакиевский собор», 2023. — 120 с.; ил.
4.	Матвеев И.Ю.	Хранитель истории династии. Жизнь и время князя Николая Романова.	СПб.: Алетейя, 2023. — 264 с., ил.

# Публикационная активность аспирантов - 2023



# Публикационная активность аспирантов – 2023



# Общее число публикаций аспирантов и соискателей в 2023 году

Индексация монографий и статей				
РИНЦ			14	
Web of Science				
Scopus	1			
Журналы из списка ВАК			14	+2
	0	5	10	15

## ПУБЛИКАЦИИ АСПИРАНТОВ СПБФ ИИЕТ РАН в ВАК, РИНЦ, WoS и SCOPUS -2023

№	ФИО аспиранта	Название публикации	Выходные данные
1.	Хаблова Е.С.	К истории зарождения и становления научных растениеводческих обществ Франции (XIX в. – первая половина XXв.).	Вопросы истории естествознания и техники. – 2023. – Т. 44, №4. [В печати]. <i>(ВАК, RSCI)</i>
2.	Хаблова Е.С.	Агрономы Франции и СССР в межвоенный период: создание сети контактов и политика.	Всеобщая история. – 2023. – №4. [В печати]. <i>(ВАК)</i>
3.	Хаблова Е.С.	По следам Андре-Жоржа Одрикура (1911-1996), французского этноботаника, географа, агронома и лингвиста.	Историко-биологические исследования. – 2023. – Т. 15, № 1. – С. 79–100. <i>(ВАК)</i>
4.	Хаблова Е.С.	Состояние агрономии и сельского хозяйства во Франции в конце XIX века - первой трети XX века.	История науки и техники. – 2023. – № 1. – С. 13–18. <i>(ВАК)</i>
5.	Хаблова Е.С.	Поездки советских растениеводов во Францию в период Interbellum.	Историко-биологические исследования. – 2023. – Т. 15, № 4. [В печати]. <i>(ВАК)</i>

# ПУБЛИКАЦИИ АСПИРАНТОВ СПБФ ИИЕТ РАН в РИНЦ, WoS и SCOPUS - 2023

№	ФИО аспиранта	Название публикации	Выходные данные
6.	Хаблова Е.С.	Проблемы изучения журналов французских обществ растениеводов.	История науки и техники: источники, памятники, наследие: четвертые чтения по историографии и источниковедению истории науки и техники : К 300-летию Российской академии наук: материалы международной научной конференции, Москва, 07–08 ноября 2023 года. – Иваново: ПресСто, 2023. – С. 134-136. <i>(РИНЦ)</i>
7.	Хаблова Е.С.	Интродукционные журналы и гербарные фонды как исторические источники.	Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова. Годичная научная конференция, 2023 : Труды XXIX Годичной научной конференции Института истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН, Москва – Санкт-Петербург, 23–26 мая 2023 года. – Москва: Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН, 2023. С.126-128. <i>(РИНЦ)</i>
8.	Матвеев И. Ю.	Жизненный и научный путь В.В.Никитина.	Ученые записки Новгородского государственного университета. 2023. № 5(50). С. 458–464. DOI: 10.34680/2411-7951.2023.5(50).458-464. <i>(ВАК)</i>

# ПУБЛИКАЦИИ АСПИРАНТОВ СПБФ ИИЕТ РАН в РИНЦ, WoS и SCOPUS - 2023

№	ФИО аспиранта	Название публикации	Выходные данные
9.	Яковлев В.О.	Чертежи Суздальского Покровского монастыря рубежа XVII–XVIII вв. из фондов Государственного архива Владимирской области: к вопросу о технике составления.	Вестник Екатеринбургской духовной семинарии. 2023. № 41. С. 93–118 <i>(ВАК)</i>
10.	Яковлев В.О.	Ранние рукописные планы Санкт-Петербурга: о начале научного картографирования города.	Наука и техника: Вопросы истории и теории. Материалы XLIV Международной годичной научной конференции Санкт-Петербургского отделения Российского национального комитета по истории и философии науки и техники Российской академии наук «Будущее истории науки: исследования, преподавание, популяризация (к 70-летию СПбФ ИИЕТ РАН)» (23–27 октября 2023 года). Выпуск XXXIX. СПб.: СПбФ ИИЕТ РАН, Скифия-принт, 2023. —С. 87-88. <i>(РИНЦ)</i>

# ПУБЛИКАЦИИ АСПИРАНТОВ СПбФ ИИЕТ РАН в РИНЦ, WoS и SCOPUS - 2023

№	ФИО аспиранта	Название публикации	Выходные данные
11.	Яковлев В.О.	«Ведомость» церковно-статистического содержания 1760-х гг. из дел Географического департамента Академии наук (из фондов СПбФ АРАН).	Текст подготовлен, в настоящее время ведется поиск журнала из списка <i>ВАК</i> для публикации.
12.	Яковлев В.О.	К вопросу о начале научного картографирования Санкт-Петербурга в первой четверти XVIII века.	Текст подготовлен, в настоящее время ведется поиск журнала из списка <i>ВАК</i> для публикации.
13.	Артемьев Е.М.	Советско-северокорейские научные связи в отечественной историографии XXI века.	Наука и техника: Вопросы истории и теории. Материалы XLIV Международной годичной научной конференции Санкт-Петербургского отделения Российского национального комитета по истории и философии науки и техники Российской академии наук «Будущее истории науки: исследования, преподавание, популяризация (к 70-летию СПбФ ИИЕТ РАН)» (23–27 октября 2023 года). Выпуск XXXIX. СПб.: СПбФ ИИЕТ РАН, Скифия-принт, 2023. —С.63-64. <i>(РИНЦ)</i>

## ПУБЛИКАЦИИ АСПИРАНТОВ СПБФ ИИЕТ РАН в РИНЦ, WoS и SCOPUS - 2023

№	ФИО аспиранта	Название публикации	Выходные данные
14.	Артемьев Е.М.	Роль химика Ли Сынги в создании науки и промышленности искусственных волокон в КНДР.	Вопросы истории естествознания и техники. Сдана в печать. <i>(ВАК)</i>
15.	Рудь И.А.	Роль Н. И. Евгенова в развитии научно-оперативного обеспечения Карских товарообменных экспедиций 1925–1928 гг.	Исторический курьер. 2023. Выпуск 6. <i>(ВАК)</i>
16.	Рудь И.А..	Гидрограф Арктики: 135 лет Н.И.Евгенову.	Информационно-аналитический сборник ААНИИ «Российские полярные исследования». 2003. № 3. С. 49–51. <i>(РИНЦ)</i>
17.	Рудь И.А.	Роль Н.И. Евгенова в формировании системы научно–оперативного обеспечения Карских товарообменных экспедиций.	Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова. Годичная научная конференция, 2023 : Труды XXIX Годичной научной конференции Института истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН, Москва - Санкт-Петербург, 23–26 мая 2023 года. – Москва: Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН, 2023. С. 318-321. <i>(РИНЦ)</i>

# ПУБЛИКАЦИИ аспирантов СПбФ ИИЕТ РАН в ВАК, РИНЦ, WoS и SCOPUS - 2023

№	ФИО соискателя	Название публикации	Выходные данные
18.	Рудь И.А.	Австро-Венгерская полярная экспедиция К. Вайпрехта и Ю.Пайера (1872–1874 гг.) в отражении коллекции Музея Арктики и Антарктики.	Научно-практическая конференция с международным участием «Земля Франца-Иосифа: 150 лет исследований». Сборник тезисов, 3-4 октября 2023, г. Архангельск. С.43-44. <a href="#">(РИНЦ)</a>
19.	Рудь И.А.	Будни начальника Карской экспедиции: дневник Н.И.Евгенова 1928–1929 гг.	Материалы XI научно-практической конференции «Полярные чтения – 2023: Арктика и Антарктика: история и антропология повседневности», 1–3 ноября 2023 г. В печати. <a href="#">(РИНЦ)</a>
20.	Галаев А.С.	Выборгский преобразовательный комплекс: история создания и эксплуатации.	Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова. Годичная научная конференция, 2023 : Труды XXIX Годичной научной конференции Института истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН, Москва - Санкт-Петербург, 23–26 мая 2023 года. – Москва: Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН, 2023. С. 289-291. <a href="#">(РИНЦ)</a>
21.	Артемьев Е.М.	Советско-северокорейские научные связи в отечественной историографии XXI в.»	Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова. Годичная научная конференция, 2023 : Труды XXIX Годичной научной конференции Института истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН, Москва - Санкт-Петербург, 23–26 мая 2023 года. – Москва: Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН, 2023. [В печати]. <a href="#">(РИНЦ)</a>

## ПУБЛИКАЦИИ СОИСКАТЕЛЕЙ СПБФ ИИЕТ РАН в ВАК, РИНЦ, WoS и SCOPUS - 2023

№	ФИО соискателя	Название публикации	Выходные данные
1.	Юлина А.О.	Механика О.И. Сомова.	История науки и техники. 2023. № 2. С. 3-7. (ВАК)
2.	Юлина А.О.	Аналитическое обоснование гироскопического эффекта в работах Сомова О.И.	Чебышевский сборник, 2023. Т. 24. Вып. 1. С. 2–10. (Scopus)
3.	Юлина А.О.	Векторное исчисление в механике Сомова.	История науки и техники. 2023. №3. С. 26-33. (ВАК)
4.	Юлина А.О.	Таутохрона О.И. Сомова.	История и педагогика естествознания. 2023. № 2. С. 41–44. (ВАК)

## ПУБЛИКАЦИИ СОИСКАТЕЛЕЙ СПБФ ИИЕТ РАН В ВАК, РИНЦ, WoS и SCOPUS - 2023

№	ФИО соискателя	Название публикации	Выходные данные
5.	Оболонская Э.В.	Страницы истории Златоустовской Князе-Михайловской фабрики и образцы ее продукции в собрании Горного музея Санкт-Петербургского горного университета.	Вопросы истории естествознания и техники. – 2023. – Т. 44, № 2. – С. 269-287. – DOI 10.31857/S020596060026176-5. – EDN UAIHEV. (ВАК)
6.	Оболонская Э.В.	Научно-техническая коллекция Горного музея как отражение истории пушечного завода в Мотовилихе (1863 – 1900 гг.).	Ученые записки Новгородского государственного университета. – 2023. – №6(51). (ВАК)
7.	Оболонская Э.В., Тараканова Е.С.	Страницы истории горнозаводской промышленности Карелии в экспонатах Горного музея.	Сборник научных статей сотрудников факультета фундаментальных и гуманитарных дисциплин к 250-летию Санкт-Петербургского горного университета. Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II – 2023. – С.147-162. (РИНЦ)

# Участие аспирантов и соискателей СПбФ ИИЕТ РАН в международных и всероссийских научных конференциях – 2023

Аспиранты и соискатели СПбФ ИИЕТ РАН приняли участие:

- в 8 международных научных конференциях;
- в 1-ой Всероссийской научной конференции;
- 2-х Всероссийских научных школах молодых ученых.



**XXIX Годи́чная нау́чная конфе́ренция ИИЕТ РАН**  
*посвящается 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского*  
22-25 мая 2023 г. (Москва-Санкт-Петербург)



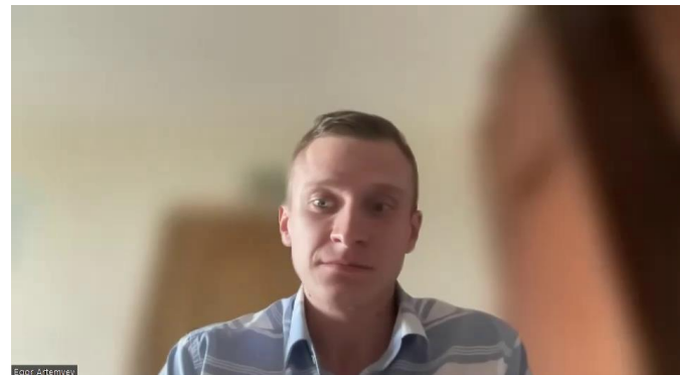
**Темы докладов аспирантов:**

**Рудь И.А.** «Роль Н.И. Евгенова в формировании системы научно-оперативного обеспечения Карских экспедиций».

**Хаблова Е.С.** «Интродукционные журналы и гербарные фонды как исторические источники».



**Галаев А.С.** «Выборгский преобразовательный комплекс. История создания и эксплуатации».



**Артемьев Е.М.** «Деятельность ученого-химика Ли Сынги (1905-1996) в контексте научного сотрудничества СССР и КНДР».



## Участие аспирантов и соискателей СПбФ ИИЕТ РАН в международных и Всероссийских научных конференциях - 2023

№	Дата	ФИО аспирантов	Название мероприятия	Место проведения
1.	1 апреля 2023	Хаблова Е.С.	IV Межвузовская школа молодых ученых «Один день из жизни ученого: повседневность, коммуникации, смыслы».	РГГУ, Москва
2.	11-13 апреля 2023	Хаблова Е.С.	Междисциплинарная дистанционная конференция «В генетику – через разные отрасли науки и практики».	НТУниверситет «Сириус»
3.	22–25 мая 2023	Артемьев Е.М., Галаев А.С., Рудь И.А., Хаблова Е.С.	XXIX Годичная научная конференции Института истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН.	ИИЕТ РАН, Москва, Санкт- Петербург
4.	17-19 мая 2023	Оболонская Э.В.	XI Международная научно-практическая конференция «Война и оружие. Новые исследования и материалы».	ВИМАИВ и ВС, Санкт-Петербург
5.	3-4 октября 2023	Рудь И.А.	Научно-практическая конференция с международным участием «Земля Франца-Иосифа: 150 лет исследований».	г. Архангельск
6.	16-20 октября 2023	Хаблова Е.С.	IX Научная школа молодых ученых «Индустриальные города: научное и техническое наследие».	ГГПУ им. Л.Н. Толстого, Тула

## Участие аспирантов и соискателей СПбФ ИИЕТ РАН в международных научных конференциях - 2023

№	Дата	ФИО аспирантов	Название мероприятия	Место проведения
7.	23 - 27 октября 2023	Артемьев Е.М., Яковлев В.О.	XLIV Международной научной годичной конференции Санкт-Петербургского отделения Российского национального комитета по истории и философии науки и техники РАН «Будущее истории науки: исследования, преподавание, популяризация (к 70-летию СПбФ ИИЕТ РАН)».	СПбФ ИИЕТ РАН, Москва - Санкт-Петербург
8.	1 -3 ноября 2023	Рудь И.А.	Международная научная конференция «Полярные чтения 2023».	ФГБУ ААНИИ, Санкт-Петербург
9.	7–8 ноября 2023	Хаблова Е.С.	Международная научная конференция «История науки и техники: источники, памятники, наследие».	ИИЕТ РАН, Москва
10.	23-25 ноября	Хаблова Е.С.	Международная научно-практическая конференция, посвященная 136-летию со дня рождения академика Н.И. Вавилова «Вавиловские чтения – 2023».	ФГБОУ ВО Вавиловский университет, Саратов
11.	19 декабря 2023	Хаблова Е.С.	Международная конференция «Высокие технорлогии: история и развитие HISTHIGHTECH-2023.	СПбФ ИИЕТ РАН, Санкт-Петербург

# Аспиранты СПбФ ИИЕТ РАН - прием 2022-2025



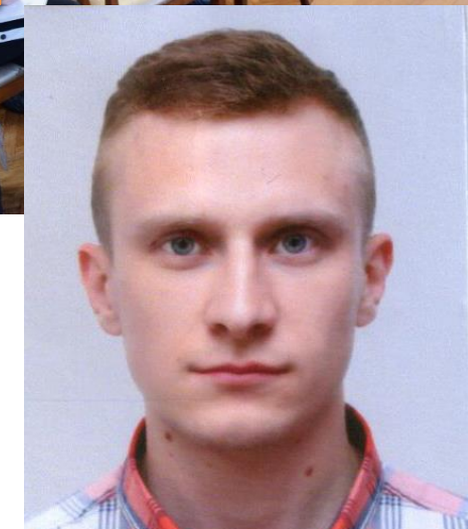
Хаблова Е.С.



Галаев А.С.



Матвеев И.Ю.



Артемьев Е.М.



Рудь И.А.



Яковлев В.О.