

СПбГУ

## ПРОТОКОЛ

### заседания научной комиссии в области химических наук

18 января 2023 г.

№ 11/7/4-02-1

Председательствующий – А.А. Маньшина, профессор

Секретарь – Е.А. Цыганкова, ведущий специалист

Присутствовали:

Профессор	Е.В. Грачева
Старший научный сотрудник	А.Р. Губаль
Доцент	И.М. Зорин
Профессор	Р.М. Исламова
Профессор	Д.О. Кирсанов
Доцент	О.Ю. Курапова
Профессор	К.Н. Михельсон
Доцент	И.А. Родионов
Доцент	А.В. Сапегин
Доцент	А.С. Тверьянович
Профессор	П.М. Толстой

Повестка дня:

1. О рассмотрении отчетов за этап 2022 года НИР, выполненных в рамках конкурсного отбора заявок на финансирование участия работников и обучающихся в аспирантуре СПбГУ в международных научных мероприятиях с докладами по результатам выполнения НИР в 2022 году (3 отчета);
  2. О рассмотрении отчета Д.В. Наволоцкой о выполнении НИР по Договору от 18.04.2022 № 2022-03 (ООО «Трансмед 35»).
- 

1. О рассмотрении отчетов за этап 2022 года НИР, выполненных в рамках конкурсного отбора заявок на финансирование участия работников и обучающихся в аспирантуре СПбГУ в международных научных мероприятиях с докладами по результатам выполнения НИР в 2022 году (3 отчета).

---

Научная комиссия провела экспертизу отчетов, предоставленных в ИС Pure СПбГУ руководителями НИР, выполненных в рамках конкурсного отбора заявок на финансирование участия работников и обучающихся в аспирантуре СПбГУ в международных научных мероприятиях с докладами по результатам выполнения НИР в 2022 году. Предоставлено и рассмотрено 3 (три) отчета.

Предоставленные отчеты оформлены в соответствии с требованиями, утвержденными Распоряжением от 02.06.2022 № 2277/1р «Об объявлении 2-го этапа конкурсного отбора заявок на финансирование участия в международных научных мероприятиях с докладами по результатам выполнения НИР в 2022 году», а также Приказом от 05.12.2022 №12902/1 «Об отчетах по поддержанным заявкам, поданным на конкурсный отбор на финансирова-

ние участия в международных научных мероприятиях с докладами по результатам выполнения НИР».

ПОСТАНОВИЛИ:

<i>Руководитель НИР</i>	<i>ID Проекта в системе PURE</i>	<i>Название НИР</i>	<i>Решение научной комиссии</i>
Волков Филипп Сергеевич	99618905	Участие в VII Международной конференции молодых ученых 2022 «Актуальные проблемы современной электрохимии и электрохимического материаловедения»	Работы по проекту выполнены. Отчет принять.
Поволоцкий Алексей Валерьевич	95531885	Участие в международной конференции ICLO 2022 с устным докладом.	Работы по проекту выполнены. Отчет принять.
Смирнов Алексей Николаевич	95532997	Участие Смирнова А. Н. в конференции "Global Experts Meet on Laser, Optics, and Photonics"	Работы по проекту выполнены. Отчет принять.

2. О рассмотрении отчета Д.В. Наволоцкой о выполнении НИР по Договору от 18.04.2022 № 2022-03 (ООО «Трансмед 35»).

Научная комиссия рассмотрела материалы отчета о научно-исследовательской работе, выполненной Наволоцкой Дарьей Владимировной, в соответствии с техническим заданием к Договору от 18.04.2022 № 2022-03, между Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» и Обществом с ограниченной ответственностью «Трансмед 35» на выполнение научно-исследовательской работы «Синтез биосовместимых мембран для амперометрических сенсоров и исследование их электрохимических свойств» (ID Pure: 94612090). Отчет подготовлен в полном соответствии с требованиями технического задания к Договору, на высоком научном и профессиональном уровне. Отчет утвержден руководителем проекта – старшим преподавателем Кафедры аналитической химии.

ПОСТАНОВИЛИ: по итогам голосования (за – 12, против – нет, воздержались – нет), рекомендовать отчет старшего преподавателя Д.В. Наволоцкой о выполнении научно-исследовательской работы по Договору от 18.04.2022 № 2022-03 к утверждению проректором по научной работе.

Председатель научной комиссии



А.А. Маньшина

Секретарь научной комиссии



Е.А. Цыганкова