



«СОГЛАСОВАНО»
Ученый секретарь СПбГУ
А.В. Гнетов

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

12.09.2023

ПРОТОКОЛ

№ 03/1.8-03-07

заседания Ученого совета Института химии
Санкт-Петербургского государственного университета

Председатель Ученого совета: директор И.А. Балова.

Ученый секретарь: профессор Л.Э. Ермакова.

В заочном тайном голосовании участвовали 12 (из 15) членов Ученого
совета

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Обсуждение кандидатур, выдвинутых на заведование Кафедрой химии высокомолекулярных соединений. Докладчики: д.х.н., директор И.А. Балова; д.х.н., доцент с возложением обязанностей заведующего кафедрой химии высокомолекулярных соединений И.М. Зорин; д.х.н., профессор А.В. Пенькова, д.ф.-м.н., член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник (с совмещением обязанностей заведующего) лаборатории теории и моделирования полимерных систем Института высокомолекулярных соединений РАН С.В. Люлин.
2. Обсуждение кандидатур на замещение по конкурсу должностей научно-педагогических работников. Докладчик – председатель Квалификационной кадровой комиссии Института химии, д.х.н., директор И.А. Балова.
3. Утверждение плана работы Ученого Совета в 2023/24 учебном году. Докладчик – председатель Ученого совета Института химии, д.х.н., директор И.А. Балова
4. Разное

1. СЛУШАЛИ: выборы счетной комиссии

ВЫСТУПИЛИ: ученый секретарь Л.Э. Ермакова

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: На основании результатов открытого голосования («за» – 12, против – нет, воздержались – нет) избрать счетную комиссию в составе:

1. профессор Кондратьев В.В.
2. профессор Тверьянович Ю.С.
3. профессор Тойкка А.М.

2. СЛУШАЛИ: Обсуждение кандидатур, выдвинутых на заведование Кафедрой химии высокомолекулярных соединений.

ВЫСТУПИЛИ: 1. Д.х.н., директор И.А. Балова.

2. Д.х.н., доцент с возложением обязанностей заведующего кафедрой химии высокомолекулярных соединений И.М. Зорин.

Вопросы докладчику были заданы директором И.А. Баловой и профессором Р.А. Эварестовым.

3. Д.х.н., профессор А.В. Пенькова.

Вопросы докладчику были заданы профессорами А.Ю. Тимошкиным, Р.А. Эварестовым, П.М. Толстым.

4. Д.ф.-м.н., член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник (с совмещением обязанностей заведующего) лаборатории теории и моделирования полимерных систем Института высокомолекулярных соединений РАН С.В. Люлин.

Вопросы докладчику были заданы директором И.А. Баловой, профессорами А.Ю. Тимошкиным, И.В. Муриным, П.М. Толстым.

В обсуждении кандидатур претендентов на заведование кафедрой химии высокомолекулярных соединений выступили директор И.А. Балова, профессора Р.А. Эварестов, А.М. Тойкка.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: 2.1. На основании результатов заочного голосования («за» – 12, против – 0, воздержались – 0) утвердить Протокол № 1 подсчета результатов заочного тайного голосования членов Ученого совета Института химии СПбГУ по вопросу рекомендации к избранию заведующего Кафедрой химии высокомолекулярных соединений.
2.2. Считать **ЗОРИНА Ивана Михайловича** не рекомендованным к избранию заведующим Кафедрой химии

высокомолекулярных соединений СПбГУ («за» – 1, «против» – 11, «недействительно» – 0).

2.3. Считать **ЛЮЛИНА Сергея Владимировича** рекомендованным к избранию заведующим Кафедрой химии высокомолекулярных соединений СПбГУ («за» – 8, «против» – 4, «недействительно» – 0).

2.4. Считать **ПЕНЬКОВУ Анастасию Владимировну** не рекомендованной к избранию заведующим Кафедрой химии высокомолекулярных соединений СПбГУ («за» – 3, «против» – 9, «недействительно» – 0).

3. СЛУШАЛИ: Обсуждение кандидатур на замещение по конкурсу должностей научно-педагогических работников.

ВЫСТУПИЛИ: председатель Квалификационной кадровой комиссии Института химии, д.х.н., директор И.А. Балова, ученый секретарь Л.Э. Ермакова

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: 3.1.1. На основании результатов заочного голосования («за» – 12; «против» – 0, воздержались – 0) утвердить Протокол № 2 подсчета голосов по результатам электронного заочного тайного голосования членов Ученого совета Института химии СПбГУ по вопросу избрания на должность доцента (0.50 ставки). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – материалы высоких технологий; химическое материаловедение; реставрация предметов изобразительного и декоративного-прикладного искусства. Приказ № 8664/1 от 16.06.2023, пункт 1.

3.1.2. Считать **ПАНОВА Максима Сергеевича** избранным на должность доцента (0.50 ставки). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – материалы высоких технологий; химическое материаловедение; реставрация предметов изобразительного и декоративного-прикладного искусства. Приказ № 8664/1 от 16.06.2023, пункт 1 («за» – 12, «против» – 0, «недействительно» – 0.).

3.2.1. На основании результатов заочного голосования («за» – 12; «против» – 0, воздержались – 0) утвердить Протокол № 3 подсчета голосов по результатам электронного заочного тайного голосования членов Ученого совета Института химии СПбГУ по вопросу избрания на должность доцента (1.0 ставки). Образовательная программа, по которой

планируется учебная деятельность, – цифровые технологии в химии. Приказ № 7368/1 от 23.05.2023, пункт 1.

3.2.2. Считать **ПАНЧУКА Виталия Владимировича** не избранным на должность доцента (1.0 ставки). Образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность, – цифровые технологии в химии. Приказ № 7368/1 от 23.05.2023, пункт 1 («за» – 1, «против» – 11, «недействительно» – 0.).

3.2.3. Считать **СИЛЮКОВА Олега Игоревича** не избранным на должность доцента (1.0 ставки). Образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность, – цифровые технологии в химии. Приказ № 7368/1 от 23.05.2023, пункт 1 («за» – 1, «против» – 11, «недействительно» – 0.).

3.2.4. Считать **ТУПИКИНУ Елену Юрьевну** избранной на должность доцента (1.0 ставки). Образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность, – цифровые технологии в химии. Приказ № 7368/1 от 23.05.2023, пункт 1 («за» – 10, «против» – 2, «недействительно» – 0.).

3.2.5. Считать **ФЕТИНА Петра Александровича** не избранным на должность доцента (1.0 ставки). Образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность, – цифровые технологии в химии. Приказ № 7368/1 от 23.05.2023, пункт 1 («за» – 0, «против» – 12, «недействительно» – 0.).

3.3.1. На основании результатов заочного голосования («за» – 12; «против» – 0, воздержались – 0) утвердить Протокол № 4 подсчета голосов по результатам электронного заочного тайного голосования членов Ученого совета Института химии СПбГУ по вопросу избрания на должности ассистентов (2 по 1,00 ст., кадровый резерв). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – химия; биология; химическое материаловедение; лечебное дело; стоматология; география; биология: биоинженерные технологии; почвоведение; геология; нефтегазовое дело; экология и природопользование. Приказ № 9140/1 от 29.06.2023, пункт 1.1.

3.3.2. Считать **БАЙКОВУ Светлану Олеговну** не избранной на должность ассистента (1,00 ст., кадровый резерв). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – химия;

биология; химическое материаловедение; лечебное дело; стоматология; география; биология: биоинженерные технологии; почвоведение; геология; нефтегазовое дело; экология и природопользование. Приказ № 9140/1 от 29.06.2023, пункт 1.1. («за» – 0, «против» – 12, «недействительно» – 0).

3.3.3. Считать **КОРЧАКА Петра Андреевича** избранным на должность ассистента (1,00 ст., кадровый резерв). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – химия; биология; химическое материаловедение; лечебное дело; стоматология; география; биология: биоинженерные технологии; почвоведение; геология; нефтегазовое дело; экология и природопользование. Приказ № 9140/1 от 29.06.2023, пункт 1.1. («за» – 10, «против» – 2, «недействительно» – 0).

3.3.4. Считать **КЕРЕСТЕНЬ Валентину Максимовну** избранной на должность ассистента (1,00 ст., кадровый резерв). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – химия; биология; химическое материаловедение; лечебное дело; стоматология; география; биология: биоинженерные технологии; почвоведение; геология; нефтегазовое дело; экология и природопользование. Приказ № 9140/1 от 29.06.2023, пункт 1.1. («за» – 12, «против» – 0, «недействительно» – 0).

2.3.5. Считать **ПОХВИЩЕВУ Надежду Викторовну** не избранной на должность ассистента (1,00 ст., кадровый резерв). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – химия; биология; химическое материаловедение; лечебное дело; стоматология; география; биология: биоинженерные технологии; почвоведение; геология; нефтегазовое дело; экология и природопользование. Приказ № 9140/1 от 29.06.2023, пункт 1.1. («за» – 2, «против» – 10, «недействительно» – 0).

4. СЛУШАЛИ: Утверждение плана работы Ученого Совета в 2023/24 учебном году. Докладчик – председатель Ученого совета Института химии, д.х.н., директор И.А. Балова.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: На основании результатов заочного голосования («за» – 12; «против» – 0, воздержались – 0) утвердить план работы Ученого Совета Института химии в 2023/24 учебном году

5. Разное.

СЛУШАЛИ: о результатах приема в аспирантуру в 2023 г.

ВЫСТУПИЛИ: профессор К.Н. Михельсон, председатель совета И.А. Балова.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: На основании результатов открытого голосования («за» – 12, против – нет, воздержались – нет) включить обсуждение результатов приема в аспирантуру в 2023 г. в повестку дня Ученого совета Института химии 10.10.2023 г.

Неотъемлемой частью протокола являются:

1. Лист регистрации членов Ученого совета Института химии СПбГУ, присутствовавших на заседании очно.
2. Протокол № 1 подсчета результатов заочного тайного голосования членов Ученого совета Института химии СПбГУ по вопросу рекомендации к избранию заведующего Кафедрой химии высокомолекулярных соединений.
3. Протокол № 2 подсчета голосов по результатам электронного заочного тайного голосования членов Ученого совета Института химии СПбГУ по вопросу избрания на должность доцента (0.50 ставки). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, – материалы высоких технологий; химическое материаловедение; реставрация предметов изобразительного и декоративно-прикладного искусства. Приказ № 8664/1 от 16.06.2023, пункт 1.
4. Протокол № 3 подсчета голосов по результатам электронного заочного тайного голосования членов Ученого совета Института химии СПбГУ по вопросу избрания на должность доцента (1.0 ставки). Образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность, – цифровые технологии в химии. Приказ № 7368/1 от 23.05.2023, пункт 1.
5. Протокол № 4 подсчета голосов по результатам электронного заочного тайного голосования членов Ученого совета Института химии СПбГУ по вопросу избрания на должности ассистентов (2 по 1,00 ст., кадровый резерв). Образовательные программы,

по которым планируется учебная деятельность, – химия; биология; химическое материаловедение; лечебное дело; стоматология; география; биология: биоинженерные технологии; почвоведение; геология; нефтегазовое дело; экология и природопользование. Приказ № 9140/1 от 29.06.2023, пункт 1.1.

6. Список присутствовавших на заседании Ученого совета онлайн.

Председатель Ученого совета



И.А. Балова

Ученый секретарь



Л.Э. Ермакова

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ЛИСТ

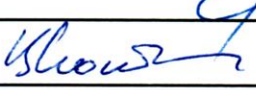
членов Ученого совета Института химии Санкт-Петербургского
государственного университета

К протоколу № 03/1.8-03-07 от 12 сентября 2023 г.

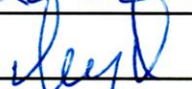
1. Директор Балова И.А.
2. Профессор Боярский В.П.
3. Профессор Ермаков С.С.
4. Профессор Ермакова Л.Э.
5. Профессор Кондратьев В.В.
6. Профессор Кузнецов М.А.
7. Профессор Михельсон К.Н.
8. Профессор Мурин И.В.
9. Доцент Сорокоумов В.Н.
10. Профессор Тверьянович Ю.С.
11. Профессор Тимошкин А.Ю.
12. Профессор Тойкка А.М.
13. Профессор Эварестов Р.А.
14. Профессор Минченков А.Г.
15. Студент Желтова В.В.









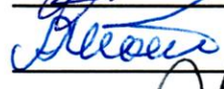


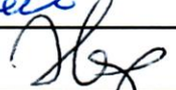


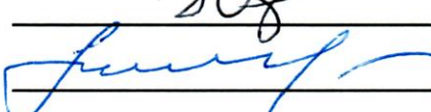












Подписи членов Ученого совета заверяю:

Ученый секретарь

Ученого совета Института химии



Л.Э. Ермакова

ПРОТОКОЛ № 1
подсчета результатов заочного голосования
членов Ученого совета Института химии СПбГУ

13/09/2023

Санкт-Петербург

Ученый совет утвержден приказом Ректора в количестве 15 человек.

Зарегистрировались в голосовании 12 человек.

Приняли участие в голосовании 12 человек.

Вопрос	Результат голосования
Рекомендация к избранию заведующего кафедрой химии высокомолекулярных соединений	Зорин Иван Михайлович: «за» - 1; «против» - 11 Люлин Сергей Владимирович: «за» - 8; «против» - 4 Пенькова Анастасия Владимировна: «за» - 3; «против» - 9 Недействительных бюллетеней: 0

Подписал член счетной комиссии Кондратьев В.В.

Подписал член счетной комиссии Тойкка А.М.

Подписал член счетной комиссии Тверьянович Ю.С.

ПРОТОКОЛ № 2
подсчета результатов заочного голосования
членов Ученого совета Института химии СПбГУ

13/09/2023

Санкт-Петербург

Ученый совет утвержден приказом Ректора в количестве 15 человек.

Зарегистрировались в голосовании 12 человек.

Приняли участие в голосовании 12 человек.

Вопрос	Результат голосования
Избрание на должность доцента (0.50 ставки). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - материалы высоких технологий; химическое материаловедение; реставрация предметов изобразительного и декоративного-прикладного искусства. Приказ № 8664/1 от 16.06.2023, пункт 1.	Панов Максим Сергеевич: «за» - 12; «против» - 0 Недействительных бюллетеней: 0

Подписал член счетной комиссии Кондратьев В.В.

Подписал член счетной комиссии Тойкка А.М.

Подписал член счетной комиссии Тверьянович Ю.С.

ПРОТОКОЛ № 3
подсчета результатов заочного голосования
членов Ученого совета Института химии СПбГУ

13/09/2023

Санкт-Петербург

Ученый совет утвержден приказом Ректора в количестве 15 человек.

Зарегистрировались в голосовании 12 человек.

Приняли участие в голосовании 12 человек.

Вопрос	Результат голосования
Избрание на должность доцента (1.0 ставки). Образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность, - цифровые технологии в химии. Приказ № 7368/1 от 23.05.2023, пункт 1.	Панчук Виталий Владимирович: «за» - 1; «против» - 11 Силуков Олег Игоревич: «за» - 1; «против» - 11 Тупикина Елена Юрьевна: «за» - 10; «против» - 2 Фетин Петр Александрович: «за» - 0; «против» - 12 Недействительных бюллетеней: 0

Подписал член счетной комиссии Кондратьев В.В.

Подписал член счетной комиссии Тойкка А.М.

Подписал член счетной комиссии Тверьянович Ю.С.

ПРОТОКОЛ № 4
подсчета результатов заочного голосования
членов Ученого совета Института химии СПбГУ

13/09/2023

Санкт-Петербург

Ученый совет утвержден приказом Ректора в количестве 15 человек.

Зарегистрировались в голосовании 12 человек.

Приняли участие в голосовании 12 человек.

Вопрос	Результат голосования
Избрание на должности ассистентов (2 по 1,00 ст., кадровый резерв). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность, - химия; биология; химическое материаловедение; лечебное дело; стоматология; география; биология: биоинженерные технологии; почвоведение; геология; нефтегазовое дело; экология и природопользование. Приказ № 9140/1 от 29.06.2023, пункт 1.1.	Байкова Светлана Олеговна: «за» - 0; «против» - 12 Корчак Петр Андреевич: «за» - 10; «против» - 2 Керестень Валентина Максимовна: «за» - 12; «против» - 0 Похвищева Надежда Викторовна: «за» - 2; «против» - 10 Недействительных бюллетеней: 0

Подписал член счетной комиссии Кондратьев В.В.

Подписал член счетной комиссии Тойкка А.М.

Подписал член счетной комиссии Тверьянович Ю.С.

**Список членов совета присутствовавших на заседании
Ученого совета онлайн**

Полное имя	Время присоединения	Время ухода
Боярский Вадим Павлович	12.09.2023, 15:24:38	12.09.2023, 17:14:22
Сорокоумов Виктор Николаевич	12.09.2023, 15:26:24	12.09.2023, 17:00:23