



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

## П Р И К А З

25.05.2023

№ 7507/1

О внесении изменений в приказ от 15.03.2023 № 2788/1 «Об утверждении тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (шифр МК.3010.\*) «Химия»

Во исполнение приказа проректора по учебно-методической работе от 04.10.2022 № 10403/1 «О формировании электронного реестра, выборе и утверждении тем выпускных квалификационных работ обучающихся СПбГУ в 2022-2023 учебном году», на основании подпункта 5<sup>5</sup>.1.9 приказа ректора от 08.08.2008 № 1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами Санкт-Петербургского государственного университета» (с изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Изложить пункты 2, 5, 10 Приложения к приказу начальника Управления образовательных программ от 15.03.2023 № 2788/1 «Об утверждении тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (шифр МК.3010.\*) «Химия» в соответствии с Приложением к настоящему приказу.

2. Начальнику Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шипшакову Д.Э. обеспечить размещение настоящего приказа на портале СПбГУ в разделе «Приказы об утверждении тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей обучающихся по основным образовательным программам выпускного курса 2023 года» не позднее одного рабочего дня с даты издания настоящего приказа.

3. За разъяснением содержания настоящего приказа обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на портале СПбГУ к начальнику Управления образовательных программ.

4. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты [org@spbu.ru](mailto:org@spbu.ru).

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: протокол заседания Учебно-методической комиссии по УГСН 04.00.00 Химия от 19.05.2023 № 05/2.1/04-03-5, заявления обучающихся от 17.05.2023 № 05/1/13-12-130, от 17.05.2023 № 05/1/13-12-131, от 17.05.2023 № 05/1/13-12-132.

Начальник Управления  
образовательных программ



М.А. Соловьева

Приложение

УТВЕРЖДЕН

приказом от 25.05.2023 № 7507/1

**Перечень тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (шифр МК.3010.2019) «Химия» по направлению подготовки 04.06.01 «Химические науки»**

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО обучающегося</b>	<b>Тема выпускной квалификационной работы</b>	<b>ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы, должность</b>	<b>ФИО рецензента, должность, организация</b>	<b>Наименование научного гранта и/или лаборатории, на основе которых выполняется выпускная квалификационная работа</b>
1	2	3	4	5	6
2	Андреева Алеся Александровна	Исследование возможности включения устойчивых меток (маркеров) в ядерный материал для целей ядерной криминалистики (безопасности)	Смирнов Игорь Валентинович, профессор, Кафедра радиохимии	Милотин Виталий Витальевич, заведующий лабораторией, Лаборатория хроматографии радиоактивных элементов, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им.А.Н.Фрумкина Российской академии наук	

**Перечень тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (шифр МК.3010.2019) «Химия» по направлению подготовки 04.06.01 «Химические науки»**

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО обучающегося</b>	<b>Тема выпускной квалификационной работы</b>	<b>ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы, должность</b>	<b>ФИО рецензента, должность, организация</b>	<b>Наименование научного гранта и/или лаборатории, на основе которых выполняется выпускная квалификационная работа</b>
1	2	3	4	5	6
5	Гладчук Алексей Сергеевич	Исследование механизма формирования самоорганизующихся регулярных монослоев Ленгмюра на поверхности твердой подложки для анализа амфифильных соединений методом МАЛДИ-МС	Суходолов Николай Геннадьевич, доцент, Кафедра коллоидной химии	Мухин Иван Сергеевич, директор, Высшая инженерно-физическая школа, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	

**Перечень тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (шифр МК.3010.2019) «Химия» по направлению подготовки 04.06.01 «Химические науки»**

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО обучающегося</b>	<b>Тема выпускной квалификационной работы</b>	<b>ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы, должность</b>	<b>ФИО рецензента, должность, организация</b>	<b>Наименование научного гранта и/или лаборатории, на основе которых выполняется выпускная квалификационная работа</b>
1	2	3	4	5	6
10	Корчак Петр Андреевич	Равновесие жидкость-жидкость и распределение биоконпонента в водно-солевых системах на основе полимеризованных ионных жидкостей	Сафонова Евгения Алексеевна, доцент, Кафедра физической химии	Седов Игорь Алексеевич, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	Российский научный фонд, грант №20-13-00038 «Распределение биоконпонентов в мезоскопических флюидах, содержащих цепочечные амфифильные молекулы различного строения»