

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
«ИНСТИТУТ КАТАЛИЗА им. Г.К. БОРЕСКОВА  
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»  
(ИК СО РАН, ИНСТИТУТ КАТАЛИЗА СО РАН)

ПРИКАЗ

22.03.2024

(число, месяц, год)

№ 25-АХО/1

г. Новосибирск

О проведении кандидатского экзамена по  
специальности

В соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации» и Приказом Минобрнауки России №247 от 28.03.2014 «Об утверждении Порядка прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечня», «Порядком аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре», утвержденным приказом ИК СО РАН № 147 –О/1 от 09.12.2021 г. и «Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре», утвержденным приказом ИК СО РАН № 15-АХО/4 от 14.04.2022г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать комиссию по приему кандидатского экзамена по специальности «1.4.14 Кинетика и катализ» по направлению подготовки «04.06.01 Химические науки», а также по научной специальности «1.4.14 Кинетика и катализ» по направленности «Кинетика и катализ» в составе:

председатель	к.х.н. Потёмкин Д.И. (спец. 02.00.15)
заместитель председателя	д.х.н. Козлова Е.А. (спец. 02.00.15)
члены комиссии:	к.х.н. Лысиков А.И. (спец. 02.00.15)
	к.х.н. Арзуманов С.С. (спец. 02.00.15)
	к.х.н. Ковтунова Л.М. (спец. 02.00.01)

2. Создать комиссию по приему кандидатского экзамена по специальности «1.4.4 Физическая химия» по направлению подготовки «04.06.01 Химические науки», а также по научной специальности «1.4.4 Физическая химия» по направленности «Физическая химия» в составе:

председатель	д.х.н. Мартьянов О.Н. (спец. 02.00.04)
заместитель председателя	д.х.н. Козлова Е.А. (спец. 02.00.15)
члены комиссии:	д.х.н. Талзи Е.П. (спец. 02.00.04)
	к.х.н. Веселовская Ж.В. (спец. 02.00.04)

3. Создать комиссию по приему кандидатского экзамена по специальности «2.6.13 Процессы и аппараты химических технологий» по направлению подготовки «18.06.01 Химическая технология», а также по научной специальности «2.6.13 Процессы и аппараты химических технологий» по направленности «Процессы и аппараты химических технологий» в составе:

председатель	д.т.н. Загоруйко А.Н. (спец. 05.17.08)
заместитель председателя	д.х.н. Козлова Е.А. (спец. 02.00.15)
члены комиссии:	к.т.н. Чумаченко В.А. (спец. 05.17.08)
	к.т.н. Верниковская Н.В. (спец. 05.17.08)

4. Провести кандидатский экзамен по специальности по направлениям подготовки 04.06.01 Химические науки, специальность «1.4.14 Кинетика и катализ», 04.06.01 Химические науки, специальность «1.4.4 Физическая химия», 18.06.01 Химическая технология, специальность «2.6.13 Процессы и аппараты химических технологий», по научным специальностям «1.4.14 Кинетика и катализ», направленность «Кинетика и катализ», «1.4.4 Физическая химия», направленность «Физическая химия», «2.6.13 Процессы и аппараты химических технологий», направленность «Процессы и аппараты химических технологий» в период с 22 по 26 апреля 2024г.

5. Утвердить расписание приема кандидатских экзаменов (Приложение 1).

6. Контроль за исполнение настоящего приказа возложить на заместителя директора по научной работе, к.х.н. Д.И. Потемкина.

Директор, академик РАН



В.И. Бухтияров

## Расписание кандидатских экзаменов

Направление подготовки или научная специальность / направленность образовательной программы	Дата и время	Место проведения мероприятия	Мероприятие
«04.06.01 Химические науки»/ «1.4.4 Физическая химия»; «04.06.01 Химические науки»/ «1.4.14 Кинетика и катализ»; «18.06.01 Химическая технология»/ «2.6.13 Процессы и аппараты химических технологий»; «1.4.4 Физическая химия»/ «Физическая химия»; «1.4.14 Кинетика и катализ»/ «Кинетика и катализ»; «2.6.13 Процессы и аппараты химических технологий»/«Процессы и аппараты химических технологий»	23.04.2024 в 09:30	к. 256 мех.	Письменная часть экзамена по специальности
«04.06.01 Химические науки»/ «1.4.4 Физическая химия»; «1.4.4 Физическая химия»/ «Физическая химия»;	25.04.2024 в 09:30	к. 256 мех.	Устная часть экзамена по специальности
«04.06.01 Химические науки»/ «1.4.14 Кинетика и катализ»; «1.4.14 Кинетика и катализ»/ «Кинетика и катализ»;	25.04.2024 в 14:00	к. 256 мех.	Устная часть экзамена по специальности
«18.06.01 Химическая технология»/«2.6.13 Процессы и аппараты химических технологий»; «2.6.13 Процессы и аппараты химических технологий»/ «Процессы и аппараты химических технологий»	25.04.2024 в 09:30	к. 118/08 кмм.	Устная часть экзамена по специальности