

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр
"Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского Сибирского отделения Российской академии наук"
(ИрИХ СО РАН)



Утверждено

Иванов А.В.

2025 г.

План одобрен Ученым советом

Протокол № 6 от "09.06.2025г."

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

подготовки аспирантов

1.4.7.

1.4. Химические науки

Научная специальность: 1.4.7. Высокомолекулярные соединения

Виды деятельности: научно-исследовательская деятельность с целью подготовки диссертации к защите, решение научной задачи, имеющей значение для развития химии и смежных наук

Форма обучения:	очная	Год начала подготовки:	2025
Срок обучения:	4 года	Федеральные государственные требования:	951 от 20.10.2021

Согласовано

Заместитель директора, д.х.н.

 / Адонин С.А. /

Учёный секретарь, к.х.н.

 / Трофимова Н.Н. /

Начальник отдела аспирантуры

 / Розенцвейг О.М. /

1. Календарный учебный график

2. Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Итого
O	Образовательная подготовка (включая промежуточную аттестацию)	10	10			20
П	Научно-исследовательская практика (включая промежуточную аттестацию)			8		8
H	Научные исследования (рассред.), включая промежуточную аттестацию	32 2/3	34	36	39 1/3	142
Э	Кандидатские экзамены	1 1/3			2/3	2
D	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом "О науке и государственной научно-технической политике"				4	4
K	Каникулы	8	8	8	8	32
Итого		52	52	52	52	208