

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского Сибирского отделения Российской академии наук  
(ИрИХ СО РАН)

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов



Утверждаю

Директор

Иванов А.В.

20.10.2022 г.

План одобрен Ученым советом

Протокол № 2 от 28.02.2022 г.

1.4.

### 1.4. Химические науки

Научная специальность: 1.4.3. Органическая химия

**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:** 2022

**Срок обучения:** 4 года

**Федеральные государственные требования:** 951 от 20.10.2021

Согласовано

Заместитель директора, к.х.н.

Учёный секретарь, к.х.н.

Начальник отдела аспирантуры

 / Трофимова Н.Н. /  
 / Комарова Т.Н. /  
 / Розенцвейг О.М. /

Наименование	Формы контроля			Всего часов					ЗЕ		Распределение ЗЕ			
	Экзамены	Зачеты	КЭ	По ЗЕ	По плану	в том числе			Экспертное	Факт	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4
						КР	СР	Контроль						
Научная деятельность аспиранта, направленная на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите				6768	6768		6768		188	188	47	49	43	49
Подготовка публикаций, в которых излагаются основные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, подготовка заявок на получение патентов на изобретения, апробация работы на конференциях				432	432		432		12	12			6	6
Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования		1223344		252	252			252	7	7	2	2	2	1
История и философия науки	1			144	144	54	72	18	4	4	4			
Иностранный язык	1			180	180	108	54	18	5	5	5			
Органическая химия	2	1		324	324	144	162	18	9	9	3	6		
Физическая химия	2			216	216	90	108	18	6	6		6		
Химия элементоорганических соединений	2			216	216	90	108	18	6	6		6		
Физико-химические методы исследования структуры веществ		1		108	108	27	81		3	3	3			
Основы стереохимии		2		108	108	27	81		3	3		3		
Научно-исследовательская практика		3		432	432		396	36	12	12			12	
Кандидатский экзамен по истории и философии науки			1	36	36			36	1	1	1			
Кандидатский экзамен по иностранному языку			1	36	36			36	1	1	1			
Кандидатский экзамен по специальной дисциплине "Органическая химия"			4	36	36			36	1	1				1
Научно-исследовательская практика (аттестация)		1												
Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом "О науке и государственной научно-технической политике"	4			216	216		180	36	6	6				6
<b>Свод:</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>9288</b>	<b>9288</b>	<b>450</b>	<b>8334</b>	<b>504</b>	<b>258</b>	<b>258</b>	<b>66</b>	<b>66</b>	<b>63</b>	<b>63</b>



