

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова  
Сибирского отделения Российской академии наук**

Лаборатория, группа, отдел

---

---

**Очное обучение**

**Заочное обучение**

(нужное подчеркнуть)

## **ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА**

1. Фамилия, имя, отчество аспиранта: \_\_\_\_\_

2. Дата зачисления \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

3. Срок окончания аспирантуры \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

4. Специальность, по которой проходит подготовку \_\_\_\_\_

5. Тема диссертации: \_\_\_\_\_

(заполняется после утверждения темы диссертации на Учёном Совете с указанием номера и даты протокола)

6. Научный руководитель: \_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество)

(учёная степень, звание)



**«Утверждаю»**  
**Директор НИОХ СО РАН**

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### ОБЩИЙ ПЛАН РАБОТЫ

<b>Наименование работы</b>	<b>Объем и краткое содержание работы</b>	<b>Срок выполнения и форма отчетности</b>
1. Учебная работа	Кандидатские экзамены	
	1. Философия	1-2 годы обучения
	2. Иностранный язык	1-2 годы обучения
	3. Профилирующая специальность	3-ий год обучения
2. Работа над диссертацией	1. Теоретическая работа:	
	2. Экспериментальная работа:	
	3. Оформление диссертации:	
3. Учебно-методическая и педагогическая работа		

Аспирант \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Научный руководитель \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## РАБОЧИЙ ПЛАН 1-ого ГОДА ПОДГОТОВКИ

Объем и краткое содержание работы	Срок выполнения	Отметка о выполнении, оценка (заключение лаборатории, группы или научного руководителя)
<b>Подготовка и сдача кандидатских экзаменов.</b>		
<b>Работа над диссертацией</b>		
<u>Теоретическая работа:</u>		
<u>Экспериментальная работа:</u>		
<u>Публикация статей:</u>		

Аспирант: \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Аттестация аспиранта научным руководителем \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Решение Аттестационной комиссии \_\_\_\_\_

Аттестацию утверждаю \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

(директор Института)



## РАБОЧИЙ ПЛАН 2-ого ГОДА ПОДГОТОВКИ

Объем и краткое содержание работы	Срок выполнения	Отметка о выполнении, оценка (заключение лаборатории, группы или научного руководителя)
<b>Подготовка и сдача кандидатских экзаменов.</b>		
<b>Работа над диссертацией</b>		
<u>Теоретическая работа:</u>		
<u>Экспериментальная работа:</u>		
<u>Публикация статей:</u>		

Аспирант: \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Аттестация аспиранта научным руководителем \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Решение Аттестационной комиссии \_\_\_\_\_

Аттестацию утверждаю \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

(директор Института)



## РАБОЧИЙ ПЛАН 3-ого ГОДА ПОДГОТОВКИ

Объем и краткое содержание работы	Срок выполнения	Отметка о выполнении, оценка (заключение лаборатории, группы или научного руководителя)
<b>Подготовка и сдача кандидатских экзаменов.</b>		
<b>Работа над диссертацией</b>		
<u>Теоретическая работа:</u>		
<u>Экспериментальная работа:</u>		
<u>Публикация статей:</u>		

Аспирант: \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Аттестация аспиранта научным руководителем \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Решение Аттестационной комиссии \_\_\_\_\_

Аттестацию утверждаю \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

(директор Института)



## ИТОГИ ОБУЧЕНИЯ В АСПИРАНТУРЕ

Аспирант \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

защитил (представил к защите, представил рабочий вариант в Аттестационную комиссию)  
(нужное подчеркнуть)

кандидатскую диссертацию на тему:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

на Диссертационном Совете (научном семинаре Института)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Директор НИОХ СО РАН \_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## ПАМЯТКА ДЛЯ АСПИРАНТА

### Аспирант обязан:

1. сдать кандидатские экзамены по иностранному языку и философии (первый- второй год обучения); по специальности;
2. совместно с научным руководителем сформулировать тему диссертационной работы и вынести для обсуждения на Ученый совет НИОХ (в течение 1 -го полугодия обучения);
3. полностью выполнить индивидуальный план;
4. отчитываться о проделанной работе ежегодно в соответствии с порядком, предусмотренным в Положении об аспирантуре НИОХ СО РАН;
5. самостоятельно заниматься совершенствованием профессиональных навыков, повышением квалификации и уровня базового химического образования.

---

Перевод с курса на курс осуществляется ежегодно Аттестационной комиссией после отчёта. Не прошедшие аттестацию в установленные сроки отчисляются из аспирантуры приказом директора Института.

---

### Аспирант имеет право:

1. пользоваться институтским приборным парком и лабораторным оборудованием, библиотечным фондом и услугами других вспомогательных служб в объёме, определяемым научным руководителем и руководителем подразделения;
2. приобретать необходимую научную литературу на средства специального ежегодного пособия в размере двух месячных стипендий;
3. быть зачисленным на штатную должность Института при условии выполнения индивидуального плана;
4. участвовать в научных конкурсах на получение грантов или присуждение именных стипендий;
5. обращаться в постоянно действующую Комиссию по работе с молодежью по любому вопросу, касающемуся прохождения аспирантуры.
6. иметь ежегодные каникулы продолжительностью два календарных месяца (только для аспирантов очной формы обучения).
7. быть командированным в ВУЗы и научные организации России и зарубежных стран;
8. участвовать в экспедициях для проведения работ по избранным темам научных исследований;
9. при условии успешного окончания очной аспирантуры (см. п.3.11 Положения об аспирантуре НИОХ СО РАН) получить месячный оплачиваемый отпуск и быть зачисленным на должность младшего научного сотрудника без объявления конкурса.

### Аспирантура считается законченной, если:

1. успешно сданы все кандидатские экзамены;
2. основная часть выполненной работы подготовлена к опубликованию в реферируемых научных изданиях; направлена в печать или опубликована;
3. завершена работа над рукописью диссертации, по которой получен положительный отзыв лаборатории (группы), в которой выполнялась работа
4. рукопись диссертации представлена председателю Ученого совета НИОХ СО РАН

С памяткой ознакомлен      «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_