УТВЕРЖДАЮ

Директор ИОС УрО РАН д.х.н. — Е.В. Вербицкий Приказ от 25.04.2022 г. № 46

ОДОБРЕНО

Ученым советом ИОС УрО РАН « <u>22 » апреля</u> 2022 г. Протокол № 5

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органического синтеза им. И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук (ИОС УрО РАН)

ПОЛОЖЕНИЕ

о промежуточной аттестации обучающихся по основной образовательной программе высшего образования — программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института органического синтеза им. И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук

Форма обучения: **Очная**

1. Общие положения

- 1.1. Организация и проведение промежуточной аттестации аспирантов (*далее Аттестация*) Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института органического синтеза им. И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук (*далее Институти, ИОС УрО РАН*) регламентируется:
- Федеральным законом РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ (в ред. от 02.07.2021 г.) «Об образовании в Российской Федерации;
- постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 г. № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
- приказом Минобрнауки России от 19.11.2013 № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)» (в ред. от 24.08.2020);
- приказом Минобрнауки России от 20.10.2021 № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адьюнктов)»;
- приказом Минобрнауки России № 1663 от 27.12.2016 «Об утверждении порядка назначения государственной академической стипендии и (или) государственной социальной стипендии студентам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, государственной стипендии аспирантам, ординаторам, ассистентам-стажерам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, выплаты стипендий слушателям подготовительных отделений федеральных государственных образовательных организаций высшего образования, обучающимся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета»;
 - настоящим Положением.
- 1.2. Аттестация является структурной составляющей научного и образовательного компонентов программы аспирантуры и обязательна для прохождения при освоении программы.
- 1.3. Аттестация представляет собой один из видов контроля качества освоения программы аспирантуры и проводится два раза в год, по окончании соответствующих этапов обучения (семестров).
 - 1.4. Конкретные сроки проведения аттестации устанавливаются приказом директора.
- 1.5. Для проведения аттестации приказом директора создается аттестационная комиссия под председательством заместителя директора по научной работе. Секретарем комиссии является ученый секретарь института, члены комиссии назначаются из числа высококвалифицированных научных кадров, включая научных руководителей аспирантов и зав. отделом аспирантуры института.
- 1.6. Аттестационная комиссия в своей деятельности руководствуется Положением о ней.

2. Требования к промежуточной аттестации аспирантов

- 2.1. Аттестация обеспечивает оценку результатов осуществления научной (научноисследовательской) деятельности, результатов освоения дисциплин (модулей), прохождения практики в соответствии с индивидуальным планом научной деятельности и индивидуальным учебным планом или освоения индивидуального плана работы аспиранта в целом (ИПРА).
- 2.2. Для оценки качества выполнения ИПРА используется Перечень критериев оценки результатов аттестации аспирантов ($\partial anee-\Pi epeuehb$) ($\Pi punoжehue\ 1\ \kappa$ настоящему $\Pi onowehue$).

- 2.3. Обязательным критерием оценки результатов научной деятельности, осуществляемой в рамках аттестации, является, в частности, отзыв научного руководителя аспиранта о качестве, своевременности и успешности освоения этапов научной деятельности, который он представляет в период проведения аттестации.
- 2.4. Обязательным критерием оценки результатов освоения дисциплин (модулей), осуществляемой в рамках аттестации, является, в частности, сдача кандидатских экзаменов.

Порядок сдачи кандидатских экзаменов и их перечень утверждается Минобрнауки России.

- 2.5. Невыполнение аспирантом индивидуального плана научной деятельности, установленное во время аттестации, признается недобросовестным выполнением обязанностей по освоению программы аспирантуры и является основанием для отчисления его из аспирантуры института.
- 2.6. Неудовлетворительные результаты аттестации по одной или нескольким дисциплинам (модулям) образовательного компонента программы аспирантуры или не прохождение такой аттестации при отсутствии уважительных причин, признаются академической задолженностью.
- 2.7. Аспиранты, имеющие академическую задолженность, вправе пройти повторную аттестацию, но не более двух раз в сроки, определяемые аттестационной комиссией в пределах одного года с момента образования академической задолженности.

В указанный период не включается время болезни, нахождение в академическом отпуске, отпуске по беременности и родам, отпуске по уходу за ребенком.

- 2.8. Аспирант, не ликвидировавший в установленный срок академическую задолженность, отчисляется из аспирантуры института как не выполнивший обязанность по добросовестному освоению программы аспирантуры и выполнению индивидуального учебного плана.
- 2.9. Результаты аттестации являются основанием для назначения или отмены аспирантам государственной стипендии при обучении за счет средств федерального бюджета (в соответствии с приказом Минобрнауки РФ № 1663 от 27.12.2016).
 - 2.10. Аттестационная комиссия по результатам аттестации аспиранта рекомендует:
- при оценке «отлично» или «хорошо» продолжить обучение и назначить государственную стипендию;
- при оценке «удовлетворительно» продолжить обучение без назначения государственной стипендии до следующей плановой аттестации;
 - при оценке «неудовлетворительно», в случае:
 - невыполнения аспирантом индивидуального плана научной деятельности отчисление,
 - в случае наличия академической задолженности продолжить обучение условно без назначения государственной стипендии до следующей плановой аттестации и установлением срока ликвидации академической задолженности.

3. Порядок и формы отчетности аспиранта

- 3.1. Для прохождения Аттестации аспирант за 2-3 рабочих дня до даты ее проведения:
- размещает (обновляет) информацию в электронном портфолио аспиранта на официальном сайте ИОС УрО РАН в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: U:/Public/Общие папки/Общая папка-ИОС-МGМТ/Отдел аспирантуры. Портфолио в соответствии с Положением об электронном портфолио обучающегося по программам аспирантуры института;
 - предоставляет в отдел аспирантуры института:
 - отчет о выполнении ИПРА согласно Приложению 2 к настоящему Положению на бумажном носителе,
 - аннотацию отчетного доклада на заседании аттестационной комиссии (не более 1 с.) на электронный адрес: aspirantura@ios.uran.ru.

- 3.2. К отчету аспиранта прилагается:
- индивидуальный план работы аспиранта, заполненный в соответствии с требованиями;
- отчет о прохождении практики (научно-организационной), оформленный в соответствии с требованиями Положения о практике при обучении по программам аспирантуры института при наличии практики в отчетный период по индивидуальному учебному плану;
- отзыв научного руководителя о качестве, своевременности и успешности освоения этапов научного компонента программы аспирантуры в отчетный период с оценкой (по пятибалльной шкале);
 - копии публикаций;
- текст диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, отражающий результаты научно-исследовательской деятельности за отчетный год обучения в соответствии с индивидуальным планом научного компонента программы аспирантуры (не менее 20 страниц, титул согласно Приложению 3 к настоящему Положению).
- 3.3. В день аттестации аспирант представляет доклад о результатах выполнения ИПР за отчетный период (*с презентацией*) на заседании аттестационной комиссии.
 - 3.4. Доклад (не более 5 минут) должен содержать информацию о:
 - теме НИД, годе обучения, научном руководителе;
 - цели НИД;
 - цели НИД на отчетный период;
- итогах выполнения индивидуального плана научного компонента за отчетный период, включая публикации;
- итогах выполнения индивидуального учебного плана за отчетный период (сдача зачетов, кандидатских экзаменов, прохождение практики);
- причинах невыполнения (при наличии) ИПРА за отчетный период, возможном влиянии данного невыполнения на план освоения программы аспирантуры в целом (на сроки представления диссертации к защите на соискание ученой степени кандидата наук);
- плане обучения на следующий отчетный период (по научному и образовательному компонентам).
- 3.5. По окончании доклада предполагается дискуссия с участием аспиранта, членов аттестационной комиссии и сотрудников института, присутствующих на аттестации, (не более 10 мин.).
- 3.6. В завершении дискуссии выступает научный руководитель аспиранта с оценкой (по пятибалльной шкале) качества, своевременности и успешности освоения этапов научной деятельности в отчетный период.
- 3.7. Аттестация аспиранта завершается принятием аттестационной комиссией решения в соответствии с п. 2.10 настоящего Положения.

Зав. отделом аспирантуры к.т.н., доц.

Л.Н. Глазырина

Приложение 1 **Перечень критериев оценки результатов промежуточной аттестации аспирантов**

Курс	Отчет	Критерии оценки результатов промежуточной аттестации аспирантов		
обуче	ный	«Отлично», «Хорошо»	«Удовлетворительно»	«Неудовлетворительно»
ния	период	•	•	
1	1	1. Утвержден	1. Утвержден	1. Утвержден
	семестр	индивидуальный план	индивидуальный план	индивидуальный план
	_	работы аспиранта (далее –	работы аспиранта (далее	работы аспиранта (далее
		ИПРА), включающий:	$-U\Pi PA$), включающий:	$-U\Pi PA$), включающий:
		- индивидуальный план	-индивидуальный план	-индивидуальный план
		научного компонента	научного компонента	научного компонента
		программы (далее- ИПНК);	программы (далее-	программы (далее-
		- индивидуальный учебный	<i>ИПНК</i>);	<i>ИПНК</i>);
		план (далее - ИУП).	- индивидуальный	- индивидуальный
		2. Составлен план	учебный план (<i>далее -</i>	учебный план (<i>далее -</i>
		диссертационной работы.	ИУП).	ИУП).
		3. Выполнены в полном	2. Составлен план	2. Составлен план
		объеме за отчетный период:	диссертационной	диссертационной
		- ИПНК, в том числе:	работы.	работы.
		• проведены	3. Выполнены за	3. Выполнены не в
		запланированные	отчетный период:	полном объеме:
		теоретические и	- ИПНК;	- ИПНК - с замечаниями
		экспериментальные	- ИУП	о недобросовестном
		исследования,	с замечаниями	выполнении
		• подготовлена	о недобросовестном	обязанностей по
		публикация или	выполнении	освоению программы
		представлено сообщение на	обязанностей по	аспирантуры;
		научном семинаре	освоению программы	- ИУП – с наличием
		(института, лаборатории, в	аспирантуры	академической
		группе);		задолженности
		- ИУП		за отчетный период
1	2	Выполнены в полном	Выполнены за отчетный	Выполнены за отчетный
-	семестр	объеме за отчетный период:	период:	период не в полном
	Common	- ИПНК, в том числе:	- ИПНК;	объеме:
		• проведены	- ИУП	- ИПНК - с замечаниями
		запланированные	с замечаниями	о недобросовестном
		теоретические и	о недобросовестном	выполнении
		экспериментальные	выполнении	обязанностей по
		исследования,	обязанностей по	освоению программы
		• подготовлен	освоению программы	аспирантуры;
		текст диссертации в	аспирантуры, в том	- ИУП – с наличием
		соответствии с планом	числе, сдан	академической
		диссертационной работы	кандидатский экзамен	задолженности, в том
		объемом не менее 20 с.,	на «удовлетворительно»	числе, сдан
		• подготовлена	_	кандидатский экзамен на
		публикация и (или)		«неудовлетворительно»
		опубликована (принята в		
		печать) научная работа,		
		• подготовлена		
		заявка на патент и (или)		
		получен патент,		
		• представлен		
		доклад на научном семинаре		
		(конференции), в том числе		
		стендовый;		
L	1	7 7	I.	

	Τ	*****		T
		- ИУП, в том числе,		
		• получены		
		зачеты по дисциплинам		
		(модулям),		
		• сдан		
		кандидатский экзамен на		
		«хорошо» и «отлично»		
2	1 (3)	Выполнены в полном	Выполнены за отчетный	Выполнены за отчетный
	семестр	объеме за отчетный период:	период:	период не в полном
	_	- ИПНК, в том числе:	- ЙПНК;	объеме:
		• проведены	- ИУП	- ИПНК - с замечаниями
		запланированные	с замечаниями	о недобросовестном
		теоретические и	о недобросовестном	выполнении
		экспериментальные	выполнении	обязанностей по
		исследования,	обязанностей по	освоению программы
		• подготовлена	освоению программы	аспирантуры;
		публикация и (или)	аспирантуры	- ИУП – с наличием
		опубликована (принята в		академической
		печать) научная работа,		задолженности
		• подготовлена		
		заявка на патент и (или)		
		получен патент,		
		• представлен		
		доклад на научном семинаре		
		(конференции), в том числе		
		стендовый;		
		- ИУП, в том числе,		
		получены		
		зачеты по дисциплинам		
		(модулям)		
2	2 (4)	1. Выполнены в полном	Выполнены за отчетный	Выполнены за отчетный
_	семестр	объеме за отчетный период:	период:	период не в полном
	Семсетр	- ИПНК, в том числе:	- ИПНК;	объеме:
		• проведены	- ИУП	- ИПНК - с замечаниями
		запланированные	с замечаниями	о недобросовестном
		теоретические и	о недобросовестном	выполнении
		экспериментальные	выполнении	обязанностей по
		исследования,	обязанностей по	освоению программы
		• подготовлен	освоению программы	аспирантуры;
		текст диссертации в	аспирантуры, в том	- ИУП – с наличием
		соответствии с планом	числе, сдан	академической
		диссертационной работы	кандидатский экзамен	задолженности, в том
		объемом не менее 20 с.,	на «удовлетворительно»	числе, сдан
		• подготовлена	7,, 1	кандидатский экзамен на
		публикация и (или)		«неудовлетворительно»
		опубликована (принята в		-F
		печать) научная работа,		
		• подготовлена		
		заявка на патент и (или)		
		` ′		
		получен патент,		
		• представлен		
		доклад на научном семинаре		
		(конференции), в том числе		
		стендовый;		
		- ИУП, в том числе,		
		• получены		

3	1 (5) семестр	зачеты по дисциплинам (модулям),	Выполнены за отчетный период: - ИПНК; - ИУП с замечаниями о недобросовестном выполнении обязанностей по освоению программы аспирантуры	Выполнены за отчетный период не в полном объеме: - ИПНК - с замечаниями о недобросовестном выполнении обязанностей по освоению программы аспирантуры; - ИУП – с наличием академической задолженности
3	2 (6) семестр	- ИУП 1. Выполнены в полном объеме за отчетный период: - ИПНК, в том числе:	Выполнены за отчетный период: - ИПНК; - ИУП с замечаниями о недобросовестном выполнении обязанностей по освоению программы аспирантуры, в том числе, сдан кандидатский экзамен на «удовлетворительно»	Выполнены за отчетный период не в полном объеме: - ИПНК - с замечаниями о недобросовестном выполнении обязанностей по освоению программы аспирантуры; - ИУП — с наличием академической задолженности, в том числе, сдан кандидатский экзамен на «неудовлетворительно»

4	1 (7)	1. Выполнен в полном	Выполнены за отчетный	Выполнены за отчетный
	семестр	объеме за отчетный период:	период:	период не в полном
		- ИПНК, в том числе:	- ИПНК;	объеме:
		• проведены	- ИУП	- ИПНК - с замечаниями
		запланированные	с замечаниями	о недобросовестном
		теоретические и	о недобросовестном	выполнении
		экспериментальные	выполнении	обязанностей по
		исследования,	обязанностей по	освоению программы
		• подготовлен	освоению программы	аспирантуры;
		текст диссертации в	аспирантуры	- ИУП – с наличием
		соответствии с планом		академической
		диссертационной работы		задолженности
		объемом не менее 20 с.,		
		• подготовлена		
		публикация и (или)		
		опубликована (принята в		
		печать) научная работа,		
		• подготовлена		
		заявка на патент и (или)		
		получен патент,		
		• представлен		
		доклад на научном семинаре		
		(конференции), в том числе		
		стендовый		

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органического синтеза им. И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук (ИОС УрО РАН)

Отчет аспиранта 2 курса обучения, 3 семестр

ФИО	Баскакова Светлана Анатольевна
Шифр и название области науки	1. Естественные науки
Шифр и название группы научных специальностей	1.4. Химические науки
Шифр и название научной специальности	1.4.3. Органическая химия
Отрасли науки, для присуждения ученой степени	Химические науки
Научный руководитель	академик В.Н. Чарушин к.х.н. Г.Л. Русинов
Тема диссертации	Разработка новых методов модификации 1,3 1,4 диазинов с использованием прямой функционализации С-Н связей и изучение их биологической активности Утверждена (протокол УС от 08.10.2015 № 58)
Индивидуальный план работы	Утвержден (<i>приказ от 08.10.2015 № 58-1</i>)
Составлен план диссертационной работы	аучного компонента программы (далее- ИПНК); Отражаются основные этапы работы в данной строке либо дается ссылка на Приложение, в котором они представлены
Научная деятельность	one aproximation
Научная осямствостью Научно-исследовательская деятельность (НИД), в том числе:	
Проведены теоретические исследования	Отражаются п. плана и основная тематика в данной строке либо дается ссылка на Приложение, в котором они представлены (например, текст диссертации)
Проведены экспериментальные исследования	Отражаются п. плана и основная тематика в данной строке либо дается ссылка на Приложение, в котором они представлены (например, текст диссертации)
Подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, в том числе:	

Органическая хим Иностранный яз Вид практики	2.2. Прох	ождение практики олненные виды работ	Оценка		
1			l .		
1	1				
/ \					
История и философия		Зачет	15.01.2023 г.		
Наименование дисциплинь	` <u> </u>	Зачет/оценка,	Дата		
		цих зачетов и экзаменов	п		
		иу учебному плану (<i>далее - г</i>	ИУП)		
		аттестации (с оценкой)	аттестации		
научному компоненту		промежуточной	промежуточной		
Промежуточная аттест	ация по	Результат предыдущей	Дата предыдущей		
		приорит	ema)		
		авторов, № заявки, па			
_		они представлены, с указанием названия,			
изобретения и т.д.		ссылка на приложение к	•		
Подготовка заявок на пап	пенты на	Приводятся в данной строке или делается			
		очное/заочное			
		(статья, тезисы, печатная, рукописная),			
		с публикацией/без публикации, вид публикации			
		устным стендовым/без до			
		ини семинира (научного по института, др.), форма у			
		или семинара (научного по			
		(региональная, всероссийся			
семинаров)		организации, статуса конференции			
В трудах конференций (научных		с указанием: названия конференции (научного семинара), места и даты проведения,			
R mmyday roudanawii (печатных листах*			
в других изданиях		авторов, издания, года, п	иома, №, с., ооъема в		
в изданиях, рекомендуемых	BAK	вида (монография, брошю	•		
в рецензируемых научных и		с указанием: названия рабо			
результаты диссертации:		они предст			
излагаются основные научи	ные	ссылка на приложение к			
Подготовка публикаций,	_	Приводятся в данной сп			
совете института		7			
представлена к защите на	Ученом	Да (дата, № прог	токола) /нет		
защите		/нет			
подготовлена к предварит	ельной	Да (примерная дата защи	пы – февраль 2024 г.)		
обсуждена на лабораторно		Да (<i>дата</i>)/нет			
диссертационной работы,					
Степень готовности					
производственную)		на	<i>C</i> .		
практику (исследовательскую,		строке, прилагаются копии актов,			
Оформлены акты внедрения в		Излагается направленность актов в данной			
рекомендации, т.д.					
сформулированы основные	выводы и				
методы исследования,					
диссертационной работы, описаны		промежуточной	аттестации)		
литературы по теме		листом по форме Приложения 3 к Положению о			
например, подготовлен обзор		представлены (текст диссертации с титульным			
Написаны разделы диссерп	пации,	Дается ссылка на Прилож	кение, в котором они		

Научно- В соответстви		ии с отчетом от 31.03.2024 г. –	Отлично
организационная	организационная Прі		
	2.3. Сдача ка	ндидатских экзаменов	
Дисциплина		Оценка	Дата
История и философия н	ауки	Отлично	26.06.2023 г.
Иностранный язык			
Специальная дисципли	на		
(органическая химия)			
Промежуточная аттестация по		Результат предыдущей	Дата
образовательному компоненту		промежуточной	предыдущей
		аттестации (с оценкой)	промежуточной
			аттестации

«»	Γ.		
Отчет представил аспиран	HT		
-	подпись		
Научный руководитель _			
	уч. степень, уч. звание	подпись	ФИО
Председатель			
аттестационной комиссии	I		
	подпись	ФИО	
Отчет рассмотрен на засе, протокол от «»		комиссии,	

дата

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органического синтеза им. И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук (ИОС УрО РАН)

Приложение к отчету аспиранта курса обучения за семестр
ФИО аспиранта
Тема диссертационной) работы
Раздел (глава, параграф) диссертационной) работы
Шифр и название области науки <u>1. Естественные науки</u>
Шифр и название группы научных специальностей 1.4. Химические науки
Шифр и название научной специальности 1.4.3. Органическая химия
Отрасли науки, для присуждения ученой степени <i>Химические</i>
Форма обучения – Очная
Срок обучения – 4 года
Научный руководитель Ученая степень, ученое звание Подпись ФИО
Аспирант Подпись

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации	Положение
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки	
Институт органического синтеза им. И.Я. Постовского	
Уральского отделения Российской академии наук	
(ИОС УрО РАН)	
Положение о промежуточной аттестации	Редакция 2022 г.
обучающихся по основной образовательной	
программе высшего образования – программе подготовки	
научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	
Федерального государственного бюджетного учреждения науки	
Института органического синтеза им. И.Я. Постовского	
Уральского отделения Российской академии наук	

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

No	Описание изменений	Основание	Дата вступления в действие
редакции			в действие
документа			
Aerty Merry			