



чл.-корр.РАН

В.К.Иванов

## ПОЛОЖЕНИЕ об аспирантском семинаре ИОНХ РАН

Для реализации успешной подготовки аспирантов Института к сдаче кандидатского экзамена по специальности в соответствии с приказом Минобрнауки России № 951 от 20.10.2021 г. «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 (адъюнктов)» и Постановлением Правительства Российской Федерации № 2122 от 30.11.2021 г. «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)» в ИОНХ РАН организуется регулярный аспирантский семинар. Основными задачами аспирантского семинара являются повышение уровня профессиональной подготовки аспирантов, совершенствование навыков анализа и представления научного материала, ведения научной дискуссии по актуальным проблемам современной химической науки и химической технологии, а также ознакомление с передовыми направлениями работы ИОНХ РАН.

### Основные положения

1. Все аспиранты, обучающиеся на втором году аспирантуры (в виде исключения - на третьем), обязаны подготовить обзор литературы (объемом не менее 10 страниц печатного текста, не включая список литературы) и выступить с научным докладом на аспирантском семинаре.
2. Научный доклад, сопровождаемый презентацией (время выступления не должно превышать 20 мин) и обзор должны быть посвящены одной из актуальных проблем современной химии. Доклад и обзор должны быть непосредственно связаны с тематикой диссертационной работы, но не могут являться отчетом о состоянии диссертационной работы аспиранта. Доклад и обзор не могут опираться только на данные собственных исследований, они должны содержать анализ релевантных российских и зарубежных научных публикаций за последние 5-10 лет.
3. Научный доклад и обзор в обязательном порядке рецензируются специалистом в данной области, не являющимся сотрудником структурного подразделения ИОНХ РАН, в котором проводится работа аспиранта, и имеющим ученую степень. В качестве рецензента можно приглашать специалиста из другой организации. При желании рецензент может лично выступить с отзывом о работе на заседании семинара.

4. Выступление с докладом засчитывается в качестве ежегодной промежуточной аттестации в случае положительной оценки рецензента. Аспирант, не сделавший доклад на семинаре, считается не выполнившим учебный план и не допускается к сдаче кандидатского экзамена по специальности.
5. Посещение аспирантского семинара является обязательным для аспирантов 1-го, 2-го и 3-го годов обучения. Посещение аспирантами 4-ого года обучения аспирантского семинара является желательным.
6. Аспирант, пропустивший без уважительной причины более 25% семинаров (от общего количества за весь период обучения аспиранта в ИОНХ РАН), не допускается к сдаче кандидатского экзамена по специальности.
7. Доклад оформляется в соответствии со следующими государственными стандартами ГОСТ 7.32-2001, ГОСТ 2.105-95, ГОСТ Р 7.0.5-2008 (ГОСТ7.1-84). Пример оформления титульного листа приведён в Приложении к настоящему Положению.

Согласовано:

Зам.директора, чл.-корр.РАН

  
К.Ю.Жижин

Зав.НОЦ-зав.аспирантурой

  
А.Н.Терехова

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ИНСТИТУТ ОБЩЕЙ И НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ ИМ. Н.С. КУРНАКОВА  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(ИОНХ РАН)

ЛИТЕРАТУРНЫЙ ОБЗОР

«Тема литературного обзора»

Направленность (профиль)

**1.4.1. (02.00.01) Неорганическая химия**

Выполнил: Иванов А.А., аспирант 1-ого года обучения

Научный руководитель: Антонов.И.И, д.х.н.

Руководитель семинара: Егорышева А.В., д.х.н.

Москва  
2022 г.