

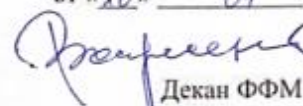
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

**ФАКУЛЬТЕТ ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИХ И ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК**

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика программы магистратуры)

**УТВЕРЖДЕНА**  
Ученым советом  
ФФМиЕН РУДН

Протокол № 0200-УП-7  
от «20» 01 2026 г.

  
Декан ФФМ и ЕН  
Л.Г. Воскресенский

**ПРОГРАММА**  
вступительного испытания в магистратуру  
по направлению подготовки 04.04.01 «Химия»

Все программы направления

Москва 2026 г.

## **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Настоящая программа разработана на основе Образовательного стандарта высшего образования РУДН по направлению подготовки 04.04.01 «Химия» и определяет общее содержание вступительного испытания при приеме на обучение в магистратуру Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы.

## **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И СФЕРА ДЕЙСТВИЯ ПРОГРАММЫ**

Целью вступительных испытаний является определение степени мотивации поступающего в магистратуру и его предшествующего опыта, результатов обучения и научной деятельности, профессиональной компетентности и готовности поступающего в магистратуру к дальнейшему обучению и научно-исследовательской деятельности в области химии. В программе отражается форма вступительного испытания; критерии оценки результатов вступительного испытания. Вступительное испытание оценивается экзаменационной комиссией в соответствии с утвержденной программой, содержание которой служит для установления соответствия уровня и качества подготовки поступающего в магистратуру требованиям образовательного стандарта, а также показателям качества образования, характеризующим уровень владения компетенциями, полученными в процессе предшествующего обучения и направленными на достижение задач образовательной программы. Составляющие вступительного испытания обеспечивают возможность объективной оценки мотивации, знаний и профессиональной подготовки будущих студентов магистратуры.

Данная программа регламентирует форму и порядок вступительного испытания в магистратуру факультета физико-математических и естественных наук РУДН на все образовательные программы направления 04.04.01 «Химия», перечень и критерии оценивания документов, предоставляемых в составе портфолио, правила предоставления портфолио в приемную комиссию.

## **НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";

Порядком приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, утвержденным приказом Минобрнауки России от 06.08.2021 №721;

Образовательный стандарт высшего образования РУДН по направлению подготовки 04.04.01 «Химия», квалификация «Магистр»;

Устав РУДН;

Правила приема в РУДН на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2026/2027 учебный год, утвержденные приказом от 20 января 2025 г. №20.

## **ФОРМА И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ**

Вступительное испытание в магистратуру по направлению 04.04.01 «Химия» проводится в форме конкурса портфолио, который представляет собой процедуру отбора поступающих (далее – абитуриентов) на основе рассмотрения и оценки экзаменационной комиссией документов, подтверждающих их достаточную образовательную квалификацию, раскрывающих их потенциал в избранной области и свидетельствующих об их мотивации.

Вступительное испытание проводится в соответствии с расписанием, утвержденным приказом Ректора РУДН. Для проведения вступительного испытания приказом по университету организуется экзаменационная комиссия.

Портфолио каждого абитуриента проверяется не менее чем тремя членами экзаменационной комиссии. Члены комиссии проверяют и оценивают портфолио, руководствуясь установленными настоящей программой критериями, определяют баллы за каждый компонент портфолио. Суммарный балл за всё портфолио заверяется подписью не менее чем трех членов экзаменационной комиссии с расшифровкой.

Баллы, выставленные по результатам конкурсного отбора, проставляются цифрой и прописью в ведомости и заверяются подписями двух членов комиссии. Ведомость подписывает председатель экзаменационной комиссии.

Объявление итогов вступительного испытания происходит в соответствии с графиком оглашения результатов вступительных испытаний в магистратуру.

Обеспечение процесса проведения вступительного испытания необходимыми ресурсами осуществляется согласно Уставу РУДН.

### **ДОКУМЕНТЫ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫЕ В СОСТАВЕ ПОРТФОЛИО**

Для прохождения конкурсного отбора поступающие предоставляют документы, указанные в правилах приема, в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в соответствии с ежегодными правилами приема.

Перечень документов входящих в состав портфолио указаны в Таблице 1.

Таблица 1.

**Перечень и критерии  
оценивания документов портфолио для поступления на программу  
магистратуры по всем программам направления 04.04.01 «Химия»**

Перечень документов		Критерии оценки и баллы	
Образование			
до 15 баллов			
1. Документ о высшем образовании и о квалификации		– наличие диплома о высшем образовании: баллы рассчитываются как средний балл диплома с математическим округлением к ближайшему целому (максимум 10 баллов); – наличие диплома о высшем образовании по направлению подготовки «Химия»: баллы рассчитываются как удвоенный средний балл диплома с математическим округлением к ближайшему целому (максимум 15 баллов)	
до 4 баллов			
2. Документы о дополнительном образовании (повышение квалификации) и сертификаты о прохождении онлайн-курсов		– наличие диплома/сертификата (2 балла)	
Мотивационное письмо			
до 40 баллов			
3. Мотивационное письмо <sup>1</sup> Содержит информацию, необходимую для оценки степени мотивации поступающего к обучению в РУДН.		– обоснование выбора магистерской программы по направлению (20 баллов) – обоснование ориентации на модуль по выбору («Неорганическая химия», «Органическая химия», «Физическая химия») (5 баллов) – понимание абитуриентом специфики программы (5 баллов) – изложение ожидаемых результатов обучения (5 баллов) – характеристика сферы применения компетенций, полученных в результате обучения по данной программе (5 баллов)	
Проектно-практическая и научная деятельность			
до 45 баллов			
4. Научные статьи, патенты		– в журнале, индексируемом в БД RSCI/Web of Science/Scopus (10 баллов); – в сборнике, индексируемом в БД RSCI/Web of Science/Scopus (5 баллов); – в журнале из перечня ВАК (5 баллов); – патент/свидетельство на изобретение (8 баллов); <b>максимально не более 20 баллов</b>	
5. Сертификат участника научной конференции, симпозиума, документы и		– 3 балла за один набор документов, <b>максимум 2 набора документов (6 баллов)</b>	

материалы, подтверждающие участие поступающего в научных мероприятиях. <i>Учитываются тезисы очных конференций за последние три года, число участников которых не менее 50 человек. Поступающий должен обязательно являться презентующим автором, что должно быть отмечено в тезисах. Если ссылка на сайт конференции в сети Интернет отсутствует, тезисы этой конференции исключаются из рассмотрения.</i>	
6. Документально подтверждённое участие в выполнении научно-исследовательских работ и исследовательских проектах, поддержанных грантами (РФФИ, РГНФ, Роснаука, Минобрнауки, отраслевые гранты и др.)	– участник гранта (2 балла)
7. Документально подтверждённое участие в конкурсах научно-исследовательских работ студентов.	– всероссийский уровень (диплом победителя - 5 баллов; диплом призера - 3 балла) – университетский уровень (3 балла) <b>максимум 2 набора документов (6 баллов)</b>
8. Рекомендательные письма от преподавателей и научных сотрудников вуза (обязательно – кандидатов или докторов наук), который заканчивал поступающий, а также работодателей в соответствии с направлением образовательной программы.	– 3 балла за 1 письмо, <b>максимум 2 письма (6 баллов)</b>
<b>Уровень знания иностранного языка</b>	
до 5 баллов	
9. Владение иностранным языком По итогам сдачи международных экзаменов (TOEFL, IELTS, TOEIC, ESOL, TELC, PTE) и наличие диплома с присвоением квалификации «Переводчик»	– сертификат международного экзамена по иностранному языку уровень B1 (2 балла) – сертификат международного экзамена по иностранному языку уровень B2 (3 балла) – сертификат международного экзамена по иностранному языку уровень C1/C2 (5 баллов) – диплом переводчика (5 баллов)

<sup>1</sup> Рекомендации по составлению мотивационного письма представлены в Приложении 1

Максимальное количество баллов, которое конкурсант может получить в рамках конкурса портфолио, составляет **100 баллов**.

## **ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПОРТФОЛИО В ПРИЕМНУЮ КОМИССИЮ**

Сроки и способы предоставления портфолио в приемную комиссию устанавливаются ежегодными правилами приема в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

### **ИТОГОВЫЕ УСЛОВИЯ ЗАЧИСЛЕНИЯ**

Для каждого вступительного испытания в форме конкурса портфолио по программам магистратуры **максимальное количество баллов за портфолио – 100 баллов и минимальное количество – 30 баллов.**

Университет учитывает индивидуальные достижения и оценивает их количеством баллов за каждое достижение в соответствии с Правилами приема в РУДН для обучения по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры на **2026/2027** учебный год, утвержденным приказом от **20 января 2025 г. №20**.

Баллы, начисленные за портфолио, и баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СОСТАВЛЕНИЮ МОТИВАЦИОННОГО ПИСЬМА

*Мотивационное письмо* - текст, в котором абитуриент обосновывает выбор программы аспирантуры, демонстрирует понимание ее специфики, формулирует цели своего профессионального и академического развития, характеризует сферу применения компетенций, сформированных в результате обучения по данной программе.

*Примерная структура мотивационного письма.*

Мотивационное письмо состоит из введения, основной и заключительной частей.

Во *введении* указывается ФИО и название программы аспирантуры, которую вы выбрали для обучения.

Главная цель *основной части* – убедительно аргументировать цель поступления на данную программу аспирантуры и выбор именно этого учебного заведения.

Академический и профессиональный бэкграунд (1-2 абзаца) — краткое описание вашего образования, ключевых профессиональных достижений и навыков, имеющих прямое отношение к выбранной программе.

Мотивация выбора программы (1-2 абзаца) — объяснение, почему вас интересует именно эта специализация и как она соотносится с вашими карьерными планами.

Почему именно этот университет (1 абзац) — демонстрация вашего знания особенностей программы, преподавательского состава, исследовательских направлений данного вуза.

Ваш потенциальный вклад (1 абзац) — объяснение, чем вы можете быть полезны университету, какие уникальные перспективы, навыки или опыт вы принесете.

Вы можете написать, чем вас заинтересовала эта программа, чем вам интересна эта профессия, как она связана с вашими планами на будущее и профессиональными перспективами.

В *заключительной части* мотивационного письма охарактеризуйте ожидаемые результаты обучения, а также профессиональную сферу, в которой вы сможете применить полученные знания, умения, компетенции.

*Объем* мотивационного письма составляет 1 – 2 страницы (250-500 слов). Шрифт Times New Roman стандартный, кегль (размер) шрифта 12, междустрочный интервал – 1. Первая строка абзаца печатается со стандартным отступом (1,25 см). Поля стандартные (левое – 30 мм; правое – 15 мм; верхнее – 20 мм; нижнее – 20 мм).