	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владивостокский государственный университет»
	Приёмная комиссия

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор ФГБОУ ВО «ВВГУ»  
И. В. Терентьева



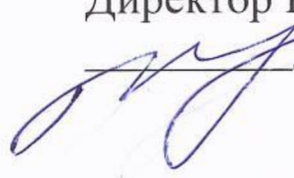
## ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ

### 09.04.03 Прикладная информатика

Профиль: Искусственный интеллект и машинное обучение

Уровень: магистратура

СОГЛАСОВАНО  
Директор НОЦ «ИИ»

  
д.т.н. К.И. Шахгельян

Владивосток  
2025

## 1. Общие положения

Приём в магистратуру ФГБОУ ВО «Владивостокский государственный университет» (далее – ФГБОУ ВО «ВВГУ») осуществляется на конкурсной основе по результатам вступительных испытаний.

Вступительные испытания для поступления на магистерскую программу «Искусственный интеллект и машинное обучение» по направлению подготовки 09.04.03 Прикладная информатика (очная форма обучения за счёт средств бюджетных ассигнований федерального бюджета / по договорам с оплатой всей стоимости обучения) представляют собой конкурс документов (портфолио) и результатов собеседования.

Портфолио содержит документы, подтверждающие наличие у поступающего на магистерскую программу достижений в профессиональной области данного направления подготовки. **В портфолио не учитываются индивидуальные достижения поступающих, указанные в п. 5 Правил приема на обучение по программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры ФГБОУ ВО «ВВГУ» на 2025/26 уч. год).**

В портфолио должны быть представлены документы, подтверждающие достижения поступающего в магистратуру. Данные документы предоставляются в виде электронного образа документа в формате pdf, jpeg(jpg). Качество предоставленных электронных образов документов должно позволить в полном объеме прочитать реквизиты и текст документа. Если бумажный документ состоит из двух или более листов, электронный образ такого бумажного документа необходимо формировать в виде одного файла.

Максимальная сумма баллов, начисленных поступающему при прохождении вступительных испытаний, составляет **100 баллов**. Минимальный порог для успешного прохождения вступительных испытаний составляет 30 баллов. Вступительные испытания содержат два блока: портфолио и собеседование.

Портфолио проверяет экзаменационная комиссия, утвержденная приказом ректора ФГБОУ ВО «ВВГУ». В портфолио учитываются достижения, соответствующие профессиональной области направлений подготовки компьютерного, математического, естественно-научного и технического профиля. Соответствие профессиональному направлению предоставляемых поступающим в магистратуру достижений определяется экзаменационной комиссией. В случае возникновения к кандидату на поступление в магистратуру дополнительных вопросов по предоставленным документам возможен телефонный звонок от руководителя магистерской программы, председателя экзаменационной комиссии или менеджера направления по контактам, указанным абитуриентом в заявлении на поступление.

## 2. Документы (портфолио) для участия в конкурсе и критерии их оценивания

Список документов, предоставляемых абитуриентом в приемную комиссию ФГБОУ ВО «ВВГУ» для участия в конкурсе документов (портфолио) при поступлении в магистратуру по направлению 09.04.03 Прикладная информатика «Искусственный интеллект и машинное обучение» оформляется согласно Приложению 1 и отправляется в приемную комиссию наряду с копиями подтверждающих документов. Копии подтверждающих документов необходимо загружать на сайте ФГБОУ ВО «ВВГУ» в личном кабинете абитуриента.

### Перечень документов (портфолио) для участия в конкурсе:

#### *Раздел 1. Документ(ы) об образовании*

1. Копия диплома о высшем образовании с приложением.
2. Документы, подтверждающие профильное дополнительное образование, стажировки/программы обмена в отечественных и зарубежных вузах по профильному направлению, профессиональную сертификацию (в том числе получение рабочей специальности), соответствующие направлению подготовки магистратуры (удостоверения о повышении квалификации, удостоверения о переподготовке, удостоверение рабочей специальности, сертификаты о прохождении онлайн-курсов и т.д.).

#### *Раздел 2. Достижения в профильной области*

1. Дипломы победителей и призеров; сертификаты участия в конкурсах научных, проектных работ, кейс-чемпионатов; лауреатов стипендий фондов, компаний, имени ученых, фондов достижения в профессиональной области (учитывается не более одной стипендии) за исключением индивидуальных достижений, утвержденных приемной комиссией.
2. Копии опубликованных научных публикаций, патентов, свидетельств о регистрации интеллектуальной собственности в период с зачисления по программам высшего образования.
3. Письменные рекомендации для поступления в магистратуру от руководителя образовательной программы или Государственной аттестационной комиссии (не более 2), работодателя (не более 3).

#### *Раздел 3. Мотивационное письмо и собеседование*

3.1 Мотивационное письмо (требования к мотивационному письму изложены в Приложении 2).

3.2 Собеседование является обязательной составляющей вступительных испытаний. Собеседование может проводиться в двух форматах: офлайн или онлайн. Абитуриенты вправе выбрать любой из предложенных форматов. В зависимости от количества поданных заявлений проведение собеседования может быть запланировано на несколько дней. Абитуриенты должны записаться на определенный день и время для прохождения собеседования у менеджера направления.

Целью собеседования является понимание мотивации и осознанности выбора абитуриентом образовательной программы, а также его возможностей обучаться на ней.

Критерии оценки документов (портфолио) поступающих в магистратуру для участия в конкурсе приведены в таблице 1.

**В каждом разделе баллы суммируются, при наличии значительного количества достижений с превышением максимальной суммы баллов по определенному разделу, присваивается максимальный балл за данный раздел.**

**Таблица 1 — Документы портфолио и критерии оценивания**

№ п/п	Документы / документально подтвержденные факты, подлежащие оценке	Критерии оценивания	Количество баллов
<b>Раздел 1. Документы об образовании</b>			<b>Максимум — 15 баллов</b>
1.1	Диплом о высшем образовании	Диплом о профильном высшем образовании по математическому, компьютерному, естественно-научному и техническому направлениям	10
		Диплом о высшем образовании не по профилю направления подготовки	5
1.2	Документы, подтверждающие профильное дополнительное образование	Удостоверения о переподготовке, профессиональной сертификации (в соответствии с направлением подготовки)	5
		Сертификаты/Удостоверения о прохождении онлайн-курсов, повышении квалификации, тренингов (в соответствии с направлением подготовки) (учитывается не более 2)	1-2
<b>Раздел 2. Достижения в профильной области</b>			<b>Максимум — 20 баллов</b>
2.1	Дипломы победителей и лауреатов, сертификаты участников профессиональных конкурсов, конкурсов научных и проектных работ, полученные в период с зачисления на обучение по программам высшего образования	Дипломы победителей проектов, форумов, круглых столов, научных школ, кейс-чемпионатов, конкурсов и др. профессиональных мероприятий в соответствии с направлением подготовки (не более 3)	5-10
		Дипломы призеров, лауреатов проектов, форумов, круглых столов, научных школ, кейс-чемпионатов, конкурсов и др. профессиональных мероприятий в соответствии с направлением подготовки (не более 3)	3-6
		Сертификаты участников (очное участие) проектов, форумов, круглых столов, научных школ, кейс-чемпионатов, конференций, конкурсов и др. профессиональных мероприятий в соответствии с направлением подготовки; программа конференции с указанием фамилии докладчика с очным докладом на конференции в соответствии с направлением подготовки (не более 3).	2-5

2.2	Документы, публикации, подтверждающие индивидуальные профильные достижения (представление результатов исследовательских* и иных работ)	Приказ (сертификат) о назначении стипендии лауреатов стипендий фондов, компаний, имени ученых по достижениям в профессиональной области направления подготовки (учитывается не более одной стипендии).	5
		Тезисы, материалы студенческих, региональных конференций (не более 2)	2-4
		Тезисы, материалы Всероссийских и Международных конференций (не более 2)	2-4
		Статья в журнале, сборнике, индексируемом РИНЦ, не входящих в список ВАК (не более 2)	2-3
		Статья в журнале, индексируемом RCSI, Scopus, Web of Science (не более 2)	5-15
		Патент на изобретение (не более 1)	5
		Свидетельство о регистрации базы данных, программ для ЭМВ (не более 1)	3
2.3	Рекомендации	Заверенные письменные рекомендации для поступления в магистратуру от руководителя образовательной программы, выписка из протокола ГЭК (не более 2), работодателя (не более 3).	не более 10
<b>Раздел 3. Мотивационное письмо и собеседование</b>			<b>Максимум — 65 баллов</b>
3.1	Мотивационное письмо (Приложение 2)	Мотивационное письмо содержит: развернутые, убедительные аргументы выбора образовательной программы; аргументы, логично и связано обосновывают выбор программы и профессиональные намерения, построены на основе анализа материалов из достоверных источников, экспертных мнений, собственного опыта или намерений/мечты. <i>Оригинальность 100%</i>	7-15

		Представленная в мотивационном письме аргументация не убедительна, формальна, недостаточно развернута и малосодержательна. <i>Оригинальность ниже 100%.</i>	1-7
--	--	--	-----

3. 2	Собеседование (онлайн или офлайн) (Приложение 3-4)	Абитуриент уверенно, логично, последовательно и грамотно излагает цепочку доказательств, выводов, формулирует причинно-следственные связи; - обосновывает и аргументирует выдвигаемые им положения; - делает выводы и обобщения; - решает простые логические задачи.	30-50
		Абитуриент допускает нарушения логической цепочки, ошибки и неточности; не аргументирует свои выводы.	0-30
<b>Итого</b>			<b>100</b>

## СПИСОК ДОКУМЕНТОВ\*

Настоящим удостоверяется, что \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.), представил в приемную комиссию ФГБОУ ВО «ВВГУ» для участия в конкурсе документов (портфолио) при поступлении в магистратуру по направлению 09.04.03 Прикладная информатика следующие документы:

№ п/п	Название документа / название файла	Примечание
1	Перечень документов об образовании: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диплом о ВО с приложением;</li> <li>2. Удостоверение о повышении квалификации по программе «_____»;</li> <li>3. Удостоверение о . . . ;</li> <li>4. Сертификат о прохождении онлайн-курса «Название курса»;</li> <li>5. .... .</li> </ol>	Файлы с документами подгружаются на сайте <a href="http://www.vvsu.ru">www.vvsu.ru</a> в личном кабинете абитуриента, поступающего в магистратуру
2	Перечень документов, подтверждающих информацию о достижениях в профильной области: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диплом победителя конкурса «_____»;</li> <li>2. Сертификат участника форума «_____»;</li> <li>3. Перечень публикаций:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- ФИО авторов, название публикации, выходные данные публикации;</li> </ul> </li> <li>4. .... .</li> </ol>	Файлы с документами подгружаются на сайте <a href="http://www.vvsu.ru">www.vvsu.ru</a> в личном кабинете абитуриента, поступающего в магистратуру
3	Мотивационное письмо	Файлы с документами подгружаются на сайте <a href="http://www.vvsu.ru">www.vvsu.ru</a> в личном кабинете абитуриента, поступающего в магистратуру

ФИО \_\_\_\_\_

Дата подачи заявления в приемную комиссию «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

\* Список предоставленных документов необходимо заполнить, подписать, отсканировать, загрузить в личный кабинет абитуриента, поступающего в магистратуру на сайте [www.vvsu.ru](http://www.vvsu.ru).

## Требования к структуре, содержанию и оформлению мотивационного письма

Мотивационное письмо — документ, в котором поступающий в магистратуру должен показать цель поступления в магистратуру по направлению 09.04.03 Прикладная информатика. Искусственный интеллект и машинное обучение, как он видит свое дальнейшее профессиональное развитие и свой вклад в решение научных, прикладных или инфраструктурных задач в области будущей профессиональной деятельности.

### Структура и содержание мотивационного письма для поступления в магистратуру

Мотивационное письмо содержит три части:

1. Мотивированное обоснование выбора образовательной программы магистратуры и готовности обучаться по избранной образовательной программе магистратуры.
2. Имеющийся образовательный и профессиональный опыт по направлению Искусственный интеллект и машинное обучение.
3. Описание ожиданий от результатов магистерского образования в будущей профессиональной деятельности.
4. Требования к оформлению мотивационного письма:

Мотивационное письмо должно быть выполнено и предоставлено в электронном виде (файл формата \*.pdf), шрифт Times New Roman прямого начертания, кегль (размер) шрифта – 14, межстрочный интервал – полуторный, первая строка абзаца печатается со стандартным отступом (1,25 см). Поля: левое – 30 мм; правое – 10 мм; верхнее – 20 мм; нижнее – 20 мм.

Мотивационное письмо должно иметь заголовок. Объем мотивационного письма не должен превышать 3000 знаков.

По решению экзаменационной комиссии мотивационное письмо проходит проверку оригинальности текста (antiplagiat.ru).

В мотивационном письме поступающий в магистратуру должен использовать принятую в выбранной отрасли знаний терминологию, опираться на достоверные источники и экспертные мнения, логичность, связность и грамотность при изложении тезисов и аргументов, уровень его академических навыков.

### 5. Критерии оценки мотивационного письма

	<b>Критерии оценки</b>	<b>Баллы</b>
1	Обоснованность выбора образовательной программы магистратуры	0–7
2	Обоснованность связи имеющегося образовательного и профессионального опыта с выбором образовательной программы магистратуры	0–7
3	Понимание важности освоения выбранной образовательной программы для будущей профессиональной деятельности	0–7
4	Речевая связность, логика и последовательность изложения	0–7
5	Грамотность текста	0–3
<b>Итого</b>		<b>15</b>