

Перечень документов для прохождения вступительного испытания в форме конкурсного отбора (портфолио) для иностранных граждан, поступающих в рамках отдельного конкурса, и критерии оценивания портфолио

Образовательная программа «Аналитика больших данных»

Раздел портфолио	Описание	Максимальное количество баллов
<i>Обязательные документы</i>		
документ, подтверждающий уровень образования	<p>Копия диплома специалиста / бакалавра / магистра (по любому направлению)</p> <p>Базовое образование (учитывается соответствие направленности программы, наличие красного диплома):</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Средний балл диплома - максимум 10 баллов; ● Предыдущие образование по направлениям «Прикладная математика и информатика», «Программная инженерия», «Прикладная математика», «Бизнес-информатика», «Математика», «Информатика», «Информационная безопасность», «Информатика и вычислительная техника», «Инфокоммуникационные технологии и системы связи» - 7 баллов; ● Предыдущие образование по направлениям не перечисленных в предыдущих пунктах - 0 баллов; ● Красный диплом - 1 балл; ● ВУЗы из списка федеральных университетов и национальных исследовательских университетов, а также МГУ и СПбГУ — 3 балла. <p>Отдельным файлом в портфолио необходимо приложить самостоятельный расчет среднего балла диплома или иной документ, в котором прописан средний балл диплома (справку об успеваемости из университета, ЕПД и пр.).</p>	20
мотивационное письмо	Не более одной страницы формата А4 (около 2000 знаков), на русском или английском языке	50
резюме	Не более двух страниц формата А4, на русском или английском языке	10

<i>Документы, которые могут быть включены в портфолио</i>		
дополнительные документы об образовании (о повышении квалификации, прохождении курсов, профессиональные сертификаты и т.д.)	<p>Дополнительное образование, включая стажировки и профессиональную сертификацию, участие в научно-образовательных школах, сертификаты о прохождении онлайн-курсов по смежным профилям, а также диплом победителя или призера Олимпиады студентов и выпускников НИУ ВШЭ смежных профилей:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Каждый сертификат оценивается в 1 балл (не более 5). ● Каждый сертификат от Школы Анализа Данных, Школы Менеджеров Яндекса или Яндекс-Практикума по смежным дисциплинам по 1 баллу (не более 5). ● Диплом победителя или призера олимпиад НИУ ВШЭ смежных профилей — 1 балл; ● Диплом II и III степени Олимпиады для студентов и выпускников НИУ ВШЭ “Высшая лига” по профилю «Прикладная математика и информатика» - 6 баллов; ● Диплом призёра олимпиады «Я-Профессионал» по профилю «Математика», «Математическое моделирование», «Искусственный интеллект», «Информационная и кибербезопасность», «Искусственный интеллект», «Программирование и информационные технологии», «Программная инженерия», «Бизнес информатика», «Реклама и связи с общественностью», «Стратегическое управление проектами» — 2 балла; <p>Получают максимальный балл за все пункты портфолио, кроме тестирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Дипломанты II и III, степени Олимпиады для студентов и выпускников НИУ ВШЭ “Высшая лига” по направлениям: "Прикладная математика" (трек "Прикладная математика в инженерии и естественных науках"); "Бизнес-информатика"; “Прикладная математика и информатика” (трек "Анализ данных и искусственный интеллект"). 	10

	<p>Получают максимальный балл за все пункты портфолио:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Медалисты и дипломанты I и II степени Олимпиады для студентов и выпускников НИУ ВШЭ “Высшая лига” по направлениям: "Прикладная математика" (трек "Прикладная математика в инженерии и естественных науках"); "Бизнес-информатика"; “Прикладная математика и информатика” (трек "Анализ данных и искусственный интеллект"). ● Медалисты и победители Олимпиады “Я-профессионал” по направлениям: «Математика», «Математическое моделирование», «Искусственный интеллект», «Информационная и кибербезопасность», «Искусственный интеллект», «Программирование и информационные технологии», «Программная инженерия», «Бизнес-информатика». ● IDAO: члены команд, занявших первые три места в финальном этапе. 	
<p>документы, подтверждающие наличие научных публикаций, выступлений на научных семинарах/конференциях</p>	<p>Личные достижения: опыт проектной и научной деятельности, публикации:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Тезисы студенческих конференций — 1 балл; ● Тезисы международных конференций — 2 балла, первым автором — 3 балла; ● Тезисы конференций по тематической области Computer Science уровня A и A* — 6 баллов, первым автором — 8 баллов; ● Публикация в журналах, индексируемых WoS/Scopus — 5 баллов, первым автором — 6 баллов; ● Публикация в журналах первых двух квартилей, индексируемых WoS/Scopus — 6 баллов, первым автором — 8 баллов; <p>Предоставляются публикации в профессиональных изданиях, журналах, сборниках студенческих работ, материалы конференций, депонированные рукописи.</p> <p>Справки из издательства / редакции / оргкомитета конференции о приеме работы к публикации/ гиперссылка на ресурс в</p>	8

	<p>Интернете (для электронных публикаций без бумажного варианта).</p> <p>В личный кабинет абитуриента можно загрузить скан публикаций (с копией титульного листа, содержащего выходные данные, а также содержания / оглавления) и свидетельств.</p>	
<p>документы, подтверждающие наличие международных стипендий или грантов</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Патентное свидетельство — 2 балла; ● Участие в грантах РФФИ или РНФ — 2 балла. <p>Предоставляются копии патентных свидетельств и подтверждение участия в проектах РФФИ и РНФ.</p>	2
Всего:		100