

*Перечень вступительных испытаний на программы магистратуры в 2023 году*

<b>Вступительные испытания</b>	<b>Направление подготовки</b>	<b>Образовательная программа</b>	<b>Выпускающая кафедра</b>	<b>Высшая школа, Институт</b>
1. Экзамен по профильному направлению	09.04.02 Информационные системы и технологии	Математическое и компьютерное моделирование	Кафедра интеллектуальных систем и защиты информации	Институт информационных технологий и автоматизации (ИИТА)
		Цифровые технологии в медиакоммуникациях и дизайне	Кафедра информационных и управляющих систем	Институт полиграфических технологий и оборудования Высшей школы печати и медиатехнологий (ИПТО ВШПМ)
	09.04.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика в дизайне	Кафедра цифровых и аддитивных технологий	Институт информационных технологий и автоматизации (ИИТА)
	09.04.03 Прикладная информатика	Цифровой дизайн промышленных объектов	Кафедра цифровых и аддитивных технологий	Институт информационных технологий и автоматизации (ИИТА)
	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Тепломассообменные процессы и установки	Кафедра промышленной теплоэнергетики; Кафедра теплосиловых установок и тепловых двигателей	Институт энергетики и автоматизации Высшей школы технологии и энергетики (ИЭА ВШТЭ)
Технология производства электрической и тепловой энергии		Кафедра теплосиловых установок и тепловых двигателей		
Электротехническое оборудование энергетических комплексов		Кафедра автоматизированного электропривода и электротехники		
	15.04.02 Технологические машины и оборудование	Компьютерный инжиниринг технологических машин	Кафедра машиноведения	Институт информационных технологий и автоматизации (ИИТА)
		Технологические процессы и оборудование целлюлозно-бумажного производства	Кафедра машин автоматизированных систем	Институт технологии Высшей школы технологии и энергетики (ИТ ВШТЭ)
	15.04.04 Автоматизация	Автоматизация и	Кафедра автоматизации	Институт информационных

	технологических процессов и производств	управление	производственных процессов	технологий и автоматизации (ИИТА)
		Системы автоматизации и управления технологическими процессами	Кафедра автоматизации технологических процессов и производств	Институт энергетики и автоматизации Высшей школы технологии и энергетики (ИЭА ВШТЭ)
18.04.01 Химическая технология		Химическая технология биоактивных веществ, красителей и волокнистых материалов	Кафедра химических технологий им. проф. А.А. Хархарова	Институт прикладной химии и экологии (ИПХЭ)
		Технология получения полимерных композиционных и нанокomпозиционных материалов	Кафедра наноструктурных, волокнистых и композиционных материалов им. А.И. Меоса	
		Химическая технология высокомолекулярных соединений	Кафедра физической и коллоидной химии	Институт технологии Высшей школы технологии и энергетики (ИТ ВШТЭ)
		Химия и технология продуктов тонкого органического синтеза	Кафедра органической химии	
		Химическая технология переработки древесины	Кафедра технологии целлюлозы и композиционных материалов	
18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Кафедра охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов	Институт технологии Высшей школы технологии и энергетики (ИТ ВШТЭ)	
20.04.01 Техносферная безопасность		Инженерная защита окружающей среды	Кафедра инженерной химии и промышленной экологии	Институт прикладной химии и экологии (ИПХЭ)
		Защита окружающей среды	Кафедра охраны окружающей среды	Институт технологии Высшей школы технологии и энергетики (ИТ ВШТЭ)

		территориально-производственных комплексов	среды и рационального использования природных ресурсов	
	29.04.01 Технология изделий легкой промышленности	Технология швейных изделий	Кафедра конструирования и технологии швейных изделий	Институт текстиля и моды (ИТМ)
	29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий	Технология трикотажа	Кафедра технологии и художественного проектирования трикотажа	Институт текстиля и моды (ИТМ)
		Инновационные технологии в проектировании художественного и технического текстиля	Кафедра технологии и проектирования текстильных изделий	
		Материаловедение и экспертиза качества продукции текстильной и легкой промышленности	Кафедра материаловедения и товарной экспертизы	
	29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства	Технология полиграфического производства	Кафедра технологии полиграфического производства	Институт полиграфических технологий и оборудования Высшей школы печати и медиатехнологий (ИПТО ВШПМ)
		Технология тароупаковочных материалов	Кафедра технологии целлюлозы и композиционных материалов	Институт технологии Высшей школы технологии и энергетики (ИТ ВШТЭ)
	29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности	Конструирование швейных изделий	Кафедра конструирования и технологии швейных изделий	Институт текстиля и моды (ИТМ)
		Биомеханический анализ движения человека в проектировании обуви	Кафедра конструирования и технологии изделий из кожи им. проф. А.С. Шварца	

38.04.01 Экономика	Экономический анализ инновационной и инвестиционной деятельности фирмы	Кафедра экономики и финансов	Институт экономики и социальных технологий (ИЭСТ)
	Цифровая экономика и бизнес-аналитика		
	Международный учет и аудит	Кафедра бухгалтерского учета и аудита	
	Управленческий учет и внутренний аудит		
	Экономика и управление корпоративными и социальными проектами	Кафедра экономической теории	
38.04.02 Менеджмент	Менеджмент в индустрии моды и арт-объектов	Кафедра менеджмента	Институт бизнес-коммуникаций (ИБК)
	Стратегическое управление		
	Менеджмент в индустрии туризма	Кафедра туристского бизнеса	
	Инновационный менеджмент	Кафедра экономики и организации производства	Институт управления и экономики Высшей школы технологии и энергетики (ИУЭ ВШТЭ)
	Энергоменеджмент	Кафедра маркетинга и логистики	
39.04.03 Организация работы с молодежью	Политико-правовые аспекты организации работы с молодежью	Кафедра социальной работы и права	Институт экономики и социальных технологий (ИЭСТ)
42.04.01 Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в медиаиндустрии	Кафедра рекламы	Институт медиатехнологий Высшей школы печати и медиатехнологий (ИМ ВШПМ)

		Реклама и связи с общественностью в креативных индустриях Бренд-коммуникации	Кафедра рекламы и связей с общественностью	Институт бизнес-коммуникаций (ИБК)
	42.04.02 Журналистика	Журналистика	Кафедра журналистики и медиатехнологий СМИ	Институт медиатехнологий Высшей школы печати и медиатехнологий (ИМ ВШПМ)
	42.04.03 Издательское дело	Издательские стратегии в медиaprостранстве	Кафедра книгоиздания и книжной торговли	Институт медиатехнологий Высшей школы печати и медиатехнологий (ИМ ВШПМ)
	50.04.03 История искусств	Изобразительное, прикладное искусство и архитектура	Кафедра истории и теории искусств	Институт дизайна и искусств (ИДИ)
		Урбанистическое искусство	Кафедра истории и теории дизайна и медиакоммуникаций	Институт бизнес-коммуникаций (ИБК)
		История и теория моды	Кафедра истории и теории искусств	Институт дизайна и искусств (ИДИ)
1. Экзамен по профильному направлению 2. Эссе	09.04.03 Прикладная информатика	Цифровые технологии в высокотехнологичной индустрии моды (FashionTech)	Кафедра цифровых и аддитивных технологий	Институт информационных технологий и автоматизации (ИИТА)
1. Экзамен по профильному направлению 2. Портфолио	54.04.01 Дизайн	Графический дизайн в рекламе	Кафедра дизайна рекламы	Институт графического дизайна (ИГД)
		Дизайн цифровых медиа		
		Дизайн костюма	Кафедра дизайна костюма	Институт дизайна костюма (ИДК)
		Креативный дизайн и модная иллюстрация		
		Дизайн пространственной среды	Кафедра дизайна пространственной среды	Институт дизайна пространственной среды (ИДПС)
Дизайн интерьера	Кафедра дизайна оборудования в средовых объектах			

		Цифровой промышленный дизайн	Кафедра дизайна и медиатехнологий	Институт энергетики и автоматизации Высшей школы технологии и энергетики (ИЭА ВШТЭ)
	54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	Изделия декоративно-прикладного искусства	Кафедра декоративно-прикладного искусства и народных промыслов	Институт прикладного искусства (ИПИ)
		Художественная обработка материалов		