

Перечень вступительных испытаний  
и минимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по  
программам магистратуры:

Образовательная программа	Вступительное испытание	Минимальное кол-во баллов
<b>07.04.01 Архитектура</b>		
Архитектурное и градостроительное проектирование	Архитектурное и градостроительное проектирование	35
Дизайн архитектурной среды	Дизайн архитектурной среды	35
<b>08.04.01 Строительство</b>		
Теория, проектирование и информационное моделирование зданий и сооружений	Теория, проектирование и информационное моделирование зданий и сооружений	30
Техническая эксплуатация и реконструкция объектов жилищно-коммунального хозяйства	Техническая эксплуатация и реконструкция объектов жилищно-коммунального хозяйства	30
Комплексная безопасность и ресурсосбережение объектов жилищно-коммунального хозяйства	Комплексная безопасность и ресурсосбережение объектов жилищно-коммунального хозяйства	30
Технологии, организация и информационное моделирование строительства	Технологии, организация и информационное моделирование строительства	30
Технология строительных материалов, изделий и конструкций	Технология строительных материалов, изделий и конструкций	30
Производство строительных материалов, изделий и конструкций из древесины	Производство строительных материалов, изделий и конструкций из древесины	30
Производство строительных материалов, изделий и конструкций: наносистемы в строительном материаловедении	Производство строительных материалов, изделий и конструкций: наносистемы в строительном материаловедении	30
Градостроительство и архитектурно-конструктивные принципы проектирования доступной среды	Градостроительство и архитектурно-конструктивные принципы проектирования доступной среды	30
Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений	Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений	30
Теплогасоснабжение населенных мест и предприятий	Теплогасоснабжение населенных мест и предприятий	30
Водоснабжение и водоотведение городов и промышленных предприятий	Водоснабжение и водоотведение городов и промышленных предприятий	30
Управление инвестиционно-строительной деятельностью	Управление инвестиционно-строительной деятельностью	30
Организация информационного моделирования в строительстве	Организация информационного моделирования в строительстве	30
Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза	Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза	30
Дорожно-строительные материалы и технологии	Дорожно-строительные материалы и технологии	30
Автомобильные дороги	Автомобильные дороги	30
Адаптивное управление транспортным комплексом	Адаптивное управление транспортным комплексом	30

Инженерные изыскания в строительстве	Инженерные изыскания в строительстве	30
<b>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</b>		
Интеллектуальные системы	Интеллектуальные системы	35
<b>09.04.02 Информационные системы и технологии</b>		
Разработка и сопровождение корпоративных информационных систем	Разработка и сопровождение корпоративных информационных систем	35
<b>09.04.04 Программная инженерия</b>		
Разработка программно-информационных систем	Разработка программно-информационных систем	35
<b>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</b>		
Энергетика теплотехнологии	Энергетика теплотехнологии	30
<b>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</b>		
Электроэнергетические системы и сети	Электроэнергетические системы и сети	35
Электропривод и автоматика механизмов и технологических комплексов	Электропривод и автоматика механизмов и технологических комплексов	35
Автоматизированный электропривод в энергетических системах	Автоматизированный электропривод в энергетических системах	35
<b>15.04.02 Технологические машины и оборудование</b>		
Разработка технологического оборудования и комплексов предприятий строительной индустрии	Разработка технологического оборудования и комплексов предприятий строительной индустрии	30
<b>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</b>		
Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств	35
<b>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</b>		
Технология машиностроения	Технология машиностроения	30
Производственный инжиниринг и цифровые технологии в машиностроении	Производственный инжиниринг и цифровые технологии в машиностроении	30
<b>15.04.06 Мехатроника и робототехника</b>		
Интеллектуальные робототехнические системы и комплексы	Интеллектуальные робототехнические системы и комплексы	35
Робототехника и искусственный интеллект	Робототехника и искусственный интеллект	35
<b>18.04.01 Химическая технология</b>		
Химическая технология силикатных материалов	Химическая технология силикатных материалов	30
Технология минеральных волокон и изоляционных материалов	Технология минеральных волокон и изоляционных материалов	30
<b>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</b>		
Рациональное использование материальных и энергетических ресурсов в химической технологии вяжущих материалов	Рациональное использование материальных и энергетических ресурсов в химической технологии вяжущих материалов	30
<b>19.04.01 Биотехнология</b>		
Биотехнология в промышленности и АПК	Биотехнология в промышленности и АПК	30
Технологии водоотведения перерабатывающих предприятий агропромышленного комплекса	Технологии водоотведения перерабатывающих предприятий агропромышленного комплекса	30
<b>20.04.01 Техносферная безопасность</b>		
Безопасность технологических процессов и производств	Безопасность технологических процессов и производств	30
Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов	Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов	30
Горнопромышленная экология	Горнопромышленная экология	30
<b>20.04.02 Природообустройство и водопользование</b>		
Природообустройство и защита окружающей среды	Природообустройство и защита окружающей среды	30

Водопользование и очистка сточных вод жилищно-коммунального хозяйства и промышленных предприятий	Водопользование и очистка сточных вод жилищно-коммунального хозяйства и промышленных предприятий	30
<b>21.04.02 Землеустройство и кадастр</b>		
Кадастр застроенных территорий	Кадастр застроенных территорий	30
<b>23.04.01 Технология транспортных процессов</b>		
Организация и безопасность движения	Организация и безопасность движения	30
<b>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</b>		
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудования	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудования	30
Технологические комплексы для переработки природные и техногенных материалов	Технологические комплексы для переработки природные и техногенных материалов	30
<b>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b>		
Сервис и эксплуатация автомобильного транспорта	Сервис и эксплуатация автомобильного транспорта	30
<b>27.04.01 Стандартизация и метрология</b>		
Стандартизация и метрология	Стандартизация и метрология	30
<b>27.04.02 Управление качеством</b>		
Управление качеством	Управление качеством	30
<b>27.04.04 Управление в технических системах</b>		
Управление и информатика в технических системах	Управление и информатика в технических системах	35
<b>28.04.03 Наноматериалы</b>		
Наноструктурированные композиты строительного и специального назначения	Наноструктурированные композиты строительного и специального назначения	35
<b>38.04.01 Экономика</b>		
Экономика фирмы	Экономика фирмы	35
Бухгалтерский учет и налогообложение хозяйствующих субъектов	Бухгалтерский учет и налогообложение хозяйствующих субъектов	35
<b>38.04.02 Менеджмент</b>		
Стратегический менеджмент	Стратегический менеджмент	35
Корпоративный маркетинг	Корпоративный маркетинг	35
Международный бизнес	Международный бизнес	35
<b>38.04.03 Управление персоналом</b>		
Управление персоналом	Управление персоналом организации	35
<b>38.04.05 Бизнес-информатика</b>		
Инновационное предпринимательство	Инновационное предпринимательство	35
<b>38.04.08 Финансы и кредит</b>		
Управление финансами в организациях	Управление финансами в организациях	35
<b>41.04.06 Публичная политика</b>		
Управление в публичной политике	Управление в публичной политике	35