

# Информация для поступающих по образовательным программам магистратуры

Абитуриенты, имеющие диплом бакалавра или специалиста и поступающие на родственные направления подготовки (в рамках одной укрупненной группы), могут подать заявление (заявления) на участие в конкурсе на два направления подготовки магистров.



## Электронная форма для дистанционной подачи заявлений и документов поступающих

Форма для дистанционной подачи заявлений и документов **абитуриентов, поступающих в магистратуру на базе диплома бакалавра:**

- если у вас есть аккаунт на Google – перейдите по этой ссылке ([Прием заявлений в 2020 году завершен](#))
- если Вы не используете в браузере авторизованный вход – перейдите по этой ссылке ([Прием заявлений в 2020 году завершен](#))

Форма для дистанционной подачи заявлений и документов **абитуриентов, поступающих в магистратуру на базе диплома специалиста:**

- если у вас есть аккаунт на Google – перейдите по этой ссылке ([Прием заявлений в 2020 году завершен](#))
- если Вы не используете в браузере авторизованный вход – перейдите по этой ссылке ([Прием заявлений в 2020 году завершен](#))



## Описание реализуемых программ магистратуры:

Направление подготовки (профиль, специальность)	
шифр	название

07.04.01	<b>Архитектура</b> (Арх)
07.04.03	<b>Дизайн архитектурной среды</b> (ДАС)
07.04.04	<b>Градостроительство</b> (ГС)
21.04.02	<b>Землеустройство и кадастры</b> , программа подготовки: Городской кадастр (ГК)
08.04.01	<b>Строительство</b> , в т.ч. по программам подготовки: – Теория и проектирование зданий и сооружений (металлические конструкции) (ТПЗС (МК)); – Теория и проектирование зданий и сооружений (железобетонные конструкции) (ТПЗС (ЖБК)); – Теория и практика организационно-технологических и экономических решений (ТПОТЭР); – Теория и практика проектирования и строительства автомобильных дорог и аэродромов (ТППСАДА); – Перспективные строительные материалы, изделия, конструкции и технологии их производства (ПСМИКТП); – Современные методы очистки природных и сточных вод (СМОПСВ); – Повышение эффективности систем теплогазоснабжения и вентиляции (ПЭСТВ); – Техническая эксплуатация объектов жилищно-коммунального хозяйства (ТЭОЖКХ) – Управление инвестиционно-строительной деятельностью (УИСД)
23.04.02	<b>Наземные транспортно-технологические комплексы</b> (НТТК)
23.04.03	<b>Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b> (ЭТТМК)
20.04.01	<b>Техносферная безопасность</b> , программа подготовки: Инженерная защита окружающей среды (ИЗОС)
38.04.01	<b>Экономика</b> , в т.ч. по программам подготовки: – Экономика инвестиционно-строительной сферы (ЭИСС)
38.04.02	<b>Менеджмент</b> , программа подготовки: Производственный менеджмент в строительстве (ПМ)

