Перечень образовательных программ магистратуры, на которые ведется прием на обучение, и перечень вступительных испытаний по указанным программам

№ п/п	Наименование направления подготовки	Профиль	Вступительные испытания для поступающих на базе высшего образования	Форма обучения
1	01.04.02 Прикладная математика и информатика	Математическое и информационное обеспечение экономической деятельности	Экзамен по направлению	Очная
	08.04.01 Строительство	Геотехника и инженерные	Экзамен по направлению	Очная
2		изыскания в геокриологии Принятие организационно- технологических и экономических решений в строительстве		Очная Очно-заочная Заочная
		Системы мультимедиа и компьютерная графика		Заочная
3	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение интеллектуальных и аналитических систем; Программное обеспечение трансформации цифровой экономики.	Экзамен по направлению	Очная
4	09.04.02 Информационные системы и технологии	Безопасность информационных систем; Информационно-аналитические системы	Экзамен по направлению	Очная
5	10.04.01 Информационная безопасность	Безопасность информационных систем	Экзамен по направлению	Очная
6	11.04.02 Инфокоммуникационн ые технологии и системы связи	Системы подвижной связи	Экзамен по направлению	Очная
7	12.04.03 Фотоника и оптоинформатика	Физика и техника оптической связи	Экзамен по направлению	Очная
8	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Электротехнические комплексы и электроэнергетические системы; Цифровые системы управления в электроэнергетике	Экзамен по направлению -	Очная Заочная Очная

№ п/п	Наименование направления подготовки	Профиль	Вступительные испытания для поступающих на базе высшего образования	Форма обучения
9	15.04.01 Машиностроение	Современные гибридные технологии сварочно- наплавочных производств в машиностроении	Экзамен по направлению	Очная
9	20.04.01Техносферная безопасность	Экологическая безопасность Охрана труда;	Экзамен по направлению	Заочная
10	21.04.01 Нефтегазовое дело	Трубопроводный транспорт углеводородов	Экзамен по направлению	Очная
11	23.04.01 Технология транспортных процессов	Цифровые технологии в транспортно-логистической деятельности	Экзамен по направлению	Очная
12	23.04.02 Наземные транспортно- технологические комплексы	Инжиниринг, исследования и проектирование рельсового транспорта	Экзамен по направлению	Очная
13	23.04.03 Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов	Эксплуатация подъемнотранспортных, строительных, дорожных, путевых машин и оборудования	Экзамен по направлению	Очная
14	27.04.04 Управление в технических системах	Управление в производственно- технологических системах	Экзамен по направлению	Очная
15	37.04.01 Психология	Психология труда	Экзамен по направлению	Очно-заочная
16	38.04.01 Экономика	Бухгалтерский учёт, анализ и аудит; Экономика отраслевых комплексов	Экзамен по направлению	Заочная
		Экономика отраслевых комплексов	Экзамен по направлению	Очная
17	38.04.02 Менеджмент	Стратегическое корпоративное управление	Экзамен по направлению	Очная
1 /		Корпоративное управление в цифровой экономике		Заочная
18	38.04.03 Управление персоналом	Управление персоналом организации	Экзамен по направлению	Заочная

№ п/п	Наименование направления подготовки	Профиль	Вступительные испытания для поступающих на базе высшего образования	Форма обучения
19	38.04.04 Государственное и муниципальное управление	Стратегическое государственное и муниципальное управление	Экзамен по направлению	Очная
20	38.04.08 Финансы и кредит	Финансовая аналитика и риск-менеджмент	Экзамен по направлению	Очная Заочная
21	40.04.01 Юриспруденция	Теория и практика правоприменения; Гражданское право	Экзамен по направлению	Очная Заочная
22	43.04.01 Сервис	Социально-культурный сервис	Экзамен по направлению	Очная Заочная
23	43.04.02 Туризм	Устойчивый туризм: управление и бизнес- процессы	Экзамен по направлению	Очная