



Проректор по ОД

Е.М. Дьяконов

**Проходные баллы при зачислении
в университет (базовый вуз) на специальности
и направления подготовки в 2023 г.**

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Уровень образования	Форма обучения	Проходной балл на места финансируемые за счёт федерального бюджета
01.03.04	Прикладная математика	Бакалавриат	очная	143
01.04.04	Прикладная математика	Магистратура	очная	190
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Бакалавриат	очная	154
08.03.01	Строительство	Бакалавриат	очная	128
08.04.01	Строительство	Магистратура	очная	172
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Специалитет	очная	143
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	очная	171*
09.03.02	Информационные системы и технологии	Бакалавриат	очная	
09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	очная	
09.03.04	Программная инженерия	Бакалавриат	очная	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	заочная	208
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистратура	очная	196
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистратура	заочная	254
09.04.02	Информационные системы и технологии	Магистратура	очная	177
09.04.03	Прикладная информатика	Магистратура	очная	270
09.04.04	Программная инженерия	Магистратура	очная	218
10.04.01	Информационная безопасность	Магистратура	очная	232
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Специалитет	очная	189
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Бакалавриат	очная	128
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Бакалавриат	очная	128
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Магистратура	очная	220
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Магистратура	очная	220
12.03.01	Приборостроение	Бакалавриат	очная	148
12.04.01	Приборостроение	Магистратура	очная	250
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Бакалавриат	очная	132
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Бакалавриат	заочная	148
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	очная	120
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	заочная	188
13.03.03	Энергетическое машиностроение	Бакалавриат	очная	142
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Магистратура	очная	166
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура	очная	195
13.04.03	Энергетическое машиностроение	Магистратура	очная	262
15.03.01	Машиностроение	Бакалавриат	очная	130
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	очная	122
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	заочная	144
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавриат	очная	146

15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавриат	заочная	180
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавриат	заочная	160
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Бакалавриат	очная	158
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Магистратура	очная	195
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Магистратура	очная	223
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Магистратура	очная	250
15.04.06	Мехатроника и робототехника	Магистратура	очная	251
18.03.01	Химическая технология	Бакалавриат	очная	123
18.04.01	Химическая технология	Магистратура	очная	236
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Магистратура	очная	270
20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавриат	очная	136
20.03.02	Природообустройство и водопользование	Бакалавриат	очная	124
20.04.01	Техносферная безопасность	Магистратура	очная	224
21.03.01	Нефтегазовое дело	Бакалавриат	очная	175
21.05.02	Прикладная геология	Специалитет	очная	124*
21.05.04	Горное дело	Специалитет	очная	
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	Специалитет	очная	
22.03.02	Металлургия	Бакалавриат	очная	124
22.04.02	Металлургия	Магистратура	очная	175
23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавриат	очная	147
23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавриат	заочная	172
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Бакалавриат	заочная	124
23.04.01	Технология транспортных процессов	Магистратура	очная	195
23.04.01	Технология транспортных процессов	Магистратура	заочная	171
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Магистратура	заочная	200
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Магистратура	очная	200
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Специалитет	очная	131
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Специалитет	заочная	128
27.03.01	Стандартизация и метрология	Бакалавриат	очная	130
27.03.02	Управление качеством	Бакалавриат	очная	124
27.03.04	Управление в технических системах	Бакалавриат	очная	128
27.04.04	Управление в технических системах	Магистратура	очная	210
27.04.05	Инноватика	Магистратура	очная	265
27.04.05	Инноватика	Магистратура	заочная	246
27.04.06	Организация и управление наукоёмкими производствами	Магистратура	очная	260
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Бакалавриат	очная	147
38.04.01	Экономика	Магистратура	очная	241
38.04.02	Менеджмент	Магистратура	очная	281
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Магистратура	заочная	280
39.03.03	Организация работы с молодежью	Бакалавриат	очная	163
39.03.03	Организация работы с молодежью	Бакалавриат	заочная	205
39.04.01	Социология	Магистратура	очная	283

* Многопрофильный конкурс