

**Проходные баллы при зачислении
в университет (базовый вуз) на специальности
и направления подготовки в 2020 г.**

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Уровень образования	Форма обучения	Проходной балл на бюджетные места
01.03.04	Прикладная математика	Бакалавриат	очная	179
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Бакалавриат	очная	135
08.03.01	Строительство	Бакалавриат	очная	127
08.04.01	Строительство	Магистратура	очная	182
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Специалитет	очная	184
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	очная	126
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	заочная	177
09.03.02	Информационные системы и технологии	Бакалавриат	очная	140
09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	очная	159
09.03.04	Программная инженерия	Бакалавриат	очная	158
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистратура	очная	156
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистратура	заочная	198
09.04.02	Информационные системы и технологии	Магистратура	очная	153
09.04.03	Прикладная информатика	Магистратура	очная	274
09.04.04	Программная инженерия	Магистратура	очная	155
10.04.01	Информационная безопасность	Магистратура	очная	186
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Специалитет	очная	157
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Бакалавриат	очная	183
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Бакалавриат	очная	139
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Магистратура	очная	235
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Магистратура	очная	186
12.03.01	Приборостроение	Бакалавриат	очная	129
12.04.01	Приборостроение	Магистратура	очная	250
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Бакалавриат	очная	126
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Бакалавриат	заочная	155
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	очная	123
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	заочная	203
13.03.03	Энергетическое машиностроение	Бакалавриат	очная	120
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Магистратура	очная	188
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура	очная	185
13.04.03	Энергетическое машиностроение	Магистратура	очная	243
15.03.01	Машиностроение	Бакалавриат	очная	126
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	очная	123
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	заочная	169
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавриат	очная	130
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавриат	заочная	151

15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавриат	очная	123
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавриат	заочная	160
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Бакалавриат	очная	133
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Магистратура	очная	190
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Магистратура	очная	263
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Магистратура	очная	189
15.04.06	Мехатроника и робототехника	Магистратура	очная	247
18.03.01	Химическая технология	Бакалавриат	очная	126
18.04.01	Химическая технология	Магистратура	очная	255
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Магистратура	очная	271
20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавриат	очная	120
20.04.01	Техносферная безопасность	Магистратура	очная	253
21.03.01	Нефтегазовое дело	Бакалавриат	очная	156
21.05.02	Прикладная геология	Специалитет	очная	132
21.05.02	Прикладная геология	Специалитет	заочная	217
21.05.04	Горное дело	Специалитет	очная	126
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	Специалитет	очная	159
22.03.02	Металлургия	Бакалавриат	очная	123
22.04.02	Металлургия	Магистратура	очная	183
23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавриат	очная	131
23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавриат	заочная	203
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Бакалавриат	очная	128
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Бакалавриат	заочная	220
23.04.01	Технология транспортных процессов	Магистратура	очная	196
23.04.01	Технология транспортных процессов	Магистратура	заочная	161
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Магистратура	очная	203
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Магистратура	очная	193
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Специалитет	очная	135
27.03.01	Стандартизация и метрология	Бакалавриат	очная	129
27.03.04	Управление в технических системах	Бакалавриат	очная	140
27.04.04	Управление в технических системах	Магистратура	очная	220
27.04.05	Инноватика	Магистратура	очная	268
27.04.06	Организация и управление наукоёмкими производствами	Магистратура	очная	225
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Бакалавриат	очная	173