## Результаты приёма на первый курс в 2019 году

В 2019 году конкурсы и проходные баллы по результатам зачисления на бюджетные места составили:

Институт, направление подготовки (специальность) (приём на очную бюджетную форму обучения)	Количество бюджетных мест	Конкурс*	Проходной балл**
Инженерно-строительный инст	гитут		•
«Строительство»	225	9.57	238
«Техносферная безопасность»	50	10.74	232
«Строительство уникальных зданий и сооружений»	66	18.41	251
Институт энергетики			
«Теплоэнергетика и теплотехника»	25	19.48	222
«Электроэнергетика и электротехника»	160	7.83	230
«Энергетическое машиностроение»	95	7.31	217
«Ядерная энергетика и теплофизика»	25	17.64	244
«Ядерные реакторы и материалы»	22	13.64	237
Институт машиностроения, материалов	и транспорта		
«Машиностроение»	48	10.77	219
«Технологические машины и оборудование»	20	17.75	220
«Автоматизация технологических процессов и производств»	50	11.64	245
«Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	48	9.90	220
«Мехатроника и робототехника»	60	10.02	250
«Материаловедение и технологии материалов»	30	16.47	214
«Металлургия»	30	9.30	208
«Технология транспортных процессов»	18	18.0	216
«Технология транспортных процессов» «Наземные транспортно-технологические комплексы»	38	11.13	208
«Нанотехнологии и микросистемная техника»	25	10.64	224
«Танотехнологии и микросистемная техника» «Технология художественной обработки материалов»	16	8.19	227
«Технология художественной обрасотки материалов» «Дизайн»	8	16.38	267
Институт физики, нанотехнологий и теле			207
«Физика»	90	8.20	247
«Радиотехника»	50	9.80	220
«Инфокоммуникационные технологии и системы связи»	75	8.15	228
«Электроника и наноэлектроника»	66	13.82	235
«Техническая физика»	64	8.34	236
Институт компьютерных наук и те		0.51	230
«Фундаментальная информатика и информационные технологии»		40.75	271
«Математическое обеспечение и администрирование			
информационных систем»	36	35.89	266
«Информатика и вычислительная техника»	80	26.74	269
«Информационные системы и технологии»	24	53.42	267
«Прикладная информатика»	36	43.25	268
«Программная инженерия»	80	25.29	274
«Управление качеством»	20	10.10	233
«Системный анализ и управление»	22	10.64	243
«Управление в технических системах»	44	8.89	242
«Инноватика»	24	13.83	247

Институт прикладной математики и м	еханики		
«Прикладная математика и информатика»	60	12.67	268
«Механика и математическое моделирование»	75	8.25	244
«Математика и компьютерные науки»	25	23.04	264
«Прикладные математика и физика»	29	13.10	246
«Информационная безопасность»	24	23.54	264
«Прикладная механика»	57	5.44	242
«Компьютерная безопасность»	41	10.85	250
«Информационная безопасность автоматизированных систем»	41	15.61	256
«Информационно-аналитические системы безопасности»	24	15.0	260
Институт промышленного менеджмента, эконо		говли	
«Экономика»	75	15.63	260
«Менеджмент»	75	29.0	254
«Управление персоналом»	25	32.16	247
«Государственное и муниципальное управление»	25	38.72	252
«Бизнес-информатика»	30	26.33	262
«Торговое дело»	75	15.85	249
«Товароведение»	25	13.24	244
«Сервис»	10	22.0	248
«Гостиничное дело»	11	49.64	275
«Экономическая безопасность»	28	37.71	258
Гуманитарный институт			
«Юриспруденция»	12	51.58	272
«Зарубежное регионоведение»	12	49.75	281
«Реклама и связи с общественностью»	7	119.86	281
«Издательское дело»	7	63.71	263
«Психолого-педагогическое образование»	12	12.08	233
«Лингвистика»	12	58.33	291
«Судебная экспертиза»	10	42.90	273
Институт биомедицинских систем и биот	ехнологий		
«Биотехнические системы и технологии»	26	17.42	262
«Биотехнология»	23	28.48	256
«Технология продукции и организация общественного питания»	23	22.26	249

<sup>\*</sup>Конкурс указан в количестве заявлений на одно бюджетное место.

<sup>\*\*</sup>Проходной балл определялся по результатам зачисления на бюджетную форму обучения.