

## Результаты приема на первый курс в 2015 году

В 2015 году конкурсы, проходные баллы по результатам зачисления на бюджетные места составили:

Институт, направление подготовки (специальность) (прием на базе среднего общего образования)	Конкурс*	Проходной балл**	Зачислено бюджет/контракт
<b>Инженерно-строительный институт</b>			
«Строительство»	6.2	236	198/87
«Природообустройство и водопользование»	4.71	225	17/1
«Строительство уникальных зданий и сооружений»	11.14	261	57/49
<b>Институт энергетики и транспортных систем</b>			
«Теплоэнергетика и теплотехника»	5.48	215	44/5
«Электроэнергетика и электротехника»	4.39	220	160/26
«Электроэнергетика и электротехника» (прикладной бакалавриат)	1.68	193	30/1
«Энергетическое машиностроение»	1.77	196	126/9
«Энергетическое машиностроение» (прикладной бакалавриат)	0.83	184	20/-
«Ядерная энергетика и теплофизика»	7.21	235	24/2
«Наземные транспортно-технологические комплексы»	3.5	188	24/3
«Ядерные реакторы и материалы»	6.13	220	16/3
«Наземные транспортно-технологические средства»	2.29	177	22/2
<b>Институт металлургии, машиностроения и транспорта</b>			
«Машиностроение»	4.59	201	54/13
«Технологические машины и оборудование»	4.64	207	22/1
«Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	3.87	202	60/7
«Мехатроника и робототехника»	4.37	231	63/9
«Материаловедение и технологии материалов»	1.78	174	60/2
«Металлургия»	2.05	178	48/2
«Наземные транспортно-технологические комплексы»	3.26	186	32/3
«Нанотехнологии и микросистемная техника»	1.96	181	23/-
«Дизайн промышленный»	4.33	239	3/3
«Дизайн графический»	27.0	253	3/23
«Дизайн информационный»	7.33	266	3/7
«Дизайн средовой»	13.0	242	2/11
«Наземные транспортно-технологические средства»	3.19	175	24/4
<b>Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций</b>			
«Физика»	3.25	225	120/13
«Радиотехника»	3.7	197	35/2
«Инфокоммуникационные технологии и системы связи»	4.84	211	70/5
«Электроника и нанoeлектроника»	4.48	223	55/2
«Техническая физика»	2.26	209	107/8
<b>Институт компьютерных наук и технологий</b>			
«Фундаментальная информатика и информационные технологии»	9.13	237	24/2
«Математическое обеспечение и администрирование информационных систем»	5.49	237	36/2
«Информатика и вычислительная техника»	7.24	240	87/39
«Информационные системы и технологии»	12.91	235	24/9
«Прикладная информатика»	11.25	245	12/7
«Программная инженерия»	6.94	254	36/16

«Информационная безопасность»	9.54	242	24/9
«Приборостроение»	5.1	211	12/2
«Системный анализ и управление»	3.04	230	24/2
«Управление в технических системах»	2.34	207	48/2
«Инноватика»	4.08	234	24/2
«Компьютерная безопасность»	4.69	239	36/5
«Информационная безопасность автоматизированных систем»	3.8	230	36/3
«Информационно-аналитические системы безопасности»	6.42	236	24/13
<b>Институт прикладной математики и механики</b>			
«Прикладная математика и информатика»	2.98	223	60/1
«Механика и математическое моделирование»	2.38	224	24/1
«Математика и компьютерные науки»	3.64	219	24/2
«Прикладная математика и физика»	2.9	213	24/3
«Прикладная механика»	2.09	218	54/2
<b>Инженерно-экономический институт</b>			
«Прикладная информатика»	6.0	207	12/5
«Управление качеством»	6.75	218	21/5
«Экономика»	14.59	255	37/93
«Менеджмент»	14.77	239	90/215
«Государственное и муниципальное управление»	18.96	239	24/61
«Бизнес-информатика»	8.71	254	28/45
<b>Гуманитарный институт</b>			
«Юриспруденция»			-/82
«Реклама и связи с общественностью»			-/36
«Издательское дело»			-/14
«Психолого-педагогическое образование»			-/5
«Лингвистика»			-/90
«Судебная экспертиза»			-/32
<b>Институт военно-технического образования и безопасности</b>			
«Техносферная безопасность»	4.32	213	47/17
<b>Институт международных образовательных программ</b>			
«Зарубежное регионоведение»			-/136
«Реклама и связи с общественностью»			-/68
*Конкурс указан в количестве поступающих на одно бюджетное место по первому приоритету поступления в заявлениях. **Проходной балл определялся по результатам зачисления на бюджетную форму обучения.			