

Средние и проходные баллы на бюджетную форму обучения по общему конкурсу за 2014 год

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Средний балл	проходной балл
<i>Академический бакалавриат очная форма обучения</i>			
01.03.02	Прикладная математика и информатика	215,28	190
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	234,44	208
03.03.01	Прикладная математика и физика	212,38	176
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	224,54	198
11.03.01	Радиотехника	213,17	176
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	209,59	152
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	192,13	148
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	229,65	214
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	201,80	167
13.03.03	Энергетическое машиностроение	192,47	170
15.03.01	Машиностроение	187,88	176
15.03.03	Прикладная механика	220,67	157
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (Управление жизненным циклом аэрокосмической техники)	185,60	163
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы)	215,05	192
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	190,33	171
22.03.02	Металлургия	180,43	166
23.03.01	Технология транспортных процессов	215,02	194
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	216,70	206
24.03.04	Авиастроение	196,36	169
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	201,64	184
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	191,82	161
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	186,78	161
27.03.02	Управление качеством	224,18	210
28.03.02	Наноинженерия	201,67	180
29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	170,50	148
38.03.02	Менеджмент	246,78	237
38.03.05	Бизнес-информатика	252,94	235
42.03.03	Издательское дело	228,90	207
<i>Специалитет очная форма обучения</i>			
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	254,25	229
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	205,46	172
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	200,03	165
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	213,31	190
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	196,86	152
<i>Прикладной бакалавриат очная форма обучения</i>			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	198,2	177
29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	174,5	163